

Fira d'Empreses UB

2018
13a edició

Física

Química

Matemàtiques i Informàtica

Ciències de la Terra

Biologia



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Edició de la publicació

Facultat de Física de la Universitat de Barcelona

Atilà Herms (Director de l'Àrea de Ciències

i Enginyeries)

Esther Pascual (Vicedegana Acadèmica)

Coordinació de la publicació

Mar Mellado

Secretaria d'Estudiants i Docència

Facultat de Física

marmelladog@ub.edu

Projecte gràfic i maquetació

Xavier Vegué

xavier.vegue@gmail.com

Tel. 635 863 283

Presentació	5		
Empreses participants	7		
• Accenture	8	• Cronos Group	41
• Advanced Nanotechnologies	9	• D-Health	42
• Agència de Residus de Catalunya	10	• DAPCOM	43
• AEInnova	12	• Deloitte	44
• Akzo Nobel	13	• Diputació de Barcelona	45
• ALBA Synchrotron	14	• DXC Technology	46
• Albedo Telecom	15	• DyCare	47
• Allianz	16	• EDP Renováveis	48
• Alumni UB	17	• Esteve	49
• Banc Sabadell	18	• Eurecat	50
• Barcelona Activa	20	• Everis	51
• BIE – UB (Barcelona Institut Emprenedoria)	21	• EY	52
• BSC (Barcelona Supercomputing Center)	22	• Facomsa	53
• BaseTIS	23	• Federació de Cooperatives de Treball de Catalunya	54
• Beques i Ajuts a l'Estudiant – UB	24	• Ferrer	55
• Between Technology	25	• ForceManager	56
• BonArea Agrupa	26	• Fundació Bosch i Gimpera	57
• Caixa d'Enginyers	27	• Fundació Mona	58
• Capgemini	28	• Gaelicum Health	59
• Cargill	29	• GeoNumerics	60
• Catalana de Perforacions	30	• GFI España	61
• Càtedra d'Emprenedoria – UB	32	• Grifols	62
• Childcare On	33	• Grupo Pulso	64
• CIRSA	34	• ICFO	65
• ClearPeaks	35	• IBEC	66
• Cocoon Medical	36	• ICIQ	68
• Comercia Global Payments	37	• ICL Iberia	69
• Consorci Besòs Tordera	38	• ICMAB	70
• Costaisa Group	39	• ICN2	71
• Creaciència	40	• ICTJA-CSIC	72
		• Igeotest	73
		• IEB	74
		• IMB-CNM (CSIC)	76

• Infraplan	77	• Torrecid Group	116
• Innova-TSN	78	• Tryo	117
• IOC	79	• UBICS	118
• IQAC-CSIC	80	• Vass	119
• IQTC-UB	81	• Veeva Systems	120
• IRIS Technology Solutions	82	• WinSystems	122
• KPMG	83		
• Kernel Analytics	84		
• Kyodo	86		
• Lavola	87		
• L'Oréal Research & Innovation	88		
• Leitat	90		
• Metriplica	91		
• Management Solutions	92		
• Minsait	94		
• Movetia	95		
• Mútua dels Enginyers	96		
• NbGroup Soluciones de Negocio	97		
• Nubalia Cloud Computing	98		
• Office	99		
• Omega Peripherals	100		
• Proarcai	101		
• Prodware	102		
• PwC	104		
• Quaternia	105		
• SAE – UB (Servei d'Atenció a l'Estudiant)	106		
• SaveKnow	107		
• Smalle Technologies	108		
• Stratesys	109		
• Sopra Steria	110		
• Suez	112		
• Sysmex	113		
• Termo Fluids	114		
• Thoughtworks	115		

La Fira d'Empreses de l'Àrea de Ciències i Enginyeries (Física, Química, Matemàtiques i Informàtica i Ciències de la Terra), amb la participació addicional de la Facultat de Biologia, celebra la seva tretzena edició l'11 d'abril de 2018.

És un esdeveniment plenament consolidat des de fa unes quantes edicions i que va ser ideat amb l'objectiu de facilitar contactes entre els nostres estudiants i les empreses amb activitats científico-tecnològiques relacionades amb els estudis que estan cursant.

Aquesta Fira compta amb la presència d'un centenar d'empreses. La Jornada incorpora, a més, diverses activitats complementàries durant la setmana adreçades als estudiants, d'interès per a la seva incorporació al món laboral, entre les que s'inclouen tallers de preparació i revisió de currículums, tallers d'entrevista de feina, xerrades, presentacions d'ofertes laborals a l'estranger, cafès col·loqui amb empreses i taules rodones amb titulats o emprenedors.

Atilà Herms

Director de l'Àrea de Ciències i Enginyeries



**Atilà Herms
Berenguer**
Degà de la Facultat
de Física



**Albert Casas
Ponsati**
Degà de la Facultat
de Ciències de la
Terra



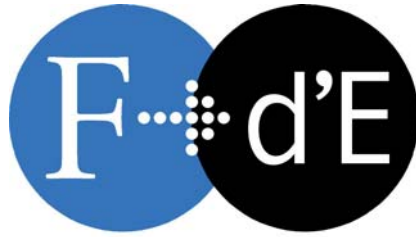
**Carles Casacuberta
Vergés**
Degà de la Facultat
de Matemàtiques
i Informàtica



**Miquel Vidal
Espina**
Degà de la Facultat
de Química



**Gustavo A. Llorente
Cabrera**
Degà de la Facultat
de Biologia



Fira d'Empreses UB

Empreses

Accenture, S.L.U.
B79217790
Torre Picasso
Plaza Pablo Ruiz Picasso, s/n
28020 Madrid

Contacto
ares.garcia.teres@accenture.com


Alto rendimiento. Hecho realidad.

Presentación

Servicios y soluciones en estrategia, consultoría, digital, tecnología y operaciones.

Combinando su gran experiencia y conocimientos especializados en más de 40 industrias y en todas las áreas de negocio –reforzada con la red de centros de desarrollo más extensa del mundo– Accenture trabaja en la intersección del negocio y la tecnología con el objetivo de ayudar a sus clientes a mejorar su rendimiento y crear un valor sostenible para sus accionistas.

Con más de 394.000 profesionales que prestan servicio a clientes en más de 120 países, Accenture impulsa la innovación para mejorar la forma en la que el mundo vive y trabaja.

www.accenture.es

Especialización sectorial

Consultoría Tecnológica

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes de tercer y cuarto año.
Graduados.

Requisitos

Buen nivel de inglés, valorables cursos de informática u otros. Proactividad, creatividad.

ADVANCED NANOTECHNOLOGIES

Advanced Nanotechnologies,
S.L.
Carrer de la Diputació 237,
5º 4ª
08028 Barcelona

Contacto
Antonio Onteniente
Tel. 686 459 219
aonteniente@advancednano-
technologies.com



Presentación

Empresa de I+D especializada en nano-recubrimientos y nano-partículas.

Spin Off de la Universitat d Barcelona que nace en 2012 tiene su sede y centro de operaciones en la ciudad de Barcelona.

Propone al mercado soluciones de materiales en superficie con propiedades especiales desde un punto de vista funcional como por ejemplo resistencia al desgaste, anti-vaho, etc.

Suele utilizar procesos relacionados con alto vacío, lo que es en sí su gran especialidad.

Es capaz de escalar procesos desde el laboratorio hasta la industrialización a gran escala.

Sus sectores target son básicamente industriales: automoción, óptico, aeronáutico, etc.

Sus principales clientes son europeos aunque en breve se sumarán también asiáticos.

Especialización sectorial

Automoción, óptica, oftálmica, deporte técnico, defensa.

Perfil del estudiante

Estudios

Física, Química, Ingeniería Materiales.

Requisitos

Inglés medio, trabajo en equipo, autónomo, orientado a objetivos, motivado. No es preciso que sea muy inteligente (si lo es mejor) sino espabilado y que resuelva los problemas.

Agència de Residus de
Catalunya
Carrer del Doctor Roux, 80
08017 Barcelona

Contacte
Josep Anton Domènech
Tel. 935 673 300 ext. 1028
jdomenech@gencat.cat



Presentació

L'Agència de Residus de Catalunya és una entitat de dret públic, regulada pel Decret legislatiu 2/2002, del 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text Refós de la Llei 4/1985, de 29 de març, de l'Estatut de l'empresa pública catalana.

L'Agència de Residus de Catalunya té competència sobre els residus que es generen a Catalunya i els que es gestionen al seu àmbit territorial. Queden exclosos de la seva competència els residus radioactius, els miners, els agrícoles i ramaders no perillosos que s'utilitzin exclusivament en el marc de l'explotació agrària, els explosius desclassificats, les aigües residuals i els efluents gasosos emesos a l'atmosfera.

Amb la finalitat de millorar la qualitat de vida dels ciutadans de Catalunya i protegir el medi ambient, els principals objectius de l'Agència de Residus de Catalunya són:

- promoure la minimització de residus i llur perillositat,
- el foment de la recollida selectiva,
- la valorització dels residus,
- la disposició del rebuig,
- la recuperació d'espais i sòls degradats per descàrregues incontrolades de residus o per contaminats.

Especialització sectorial

Medi ambient.

AGÈNCIA DE RESIDUS DE CATALUNYA

CARTA DE SERVEIS



LA NOSTRA MISSIÓ:

- GARANTIR que la gestió de residus es porti a terme sense posar en perill la salut de les persones
- REDUIR l'impacte ambiental
- PREVENIR els riscos per a l'aigua, l'aire, el sol, la flora i la fauna
- FOMENTAR els comportaments sostenibles i respectuosos amb el medi ambient
- PROMOURE la prevenció i la reutilització
- FOMENTAR la recollida selectiva i la valorització tant material com energètica dels residus
- RECUPERAR espais i sòls degradats

ELS NOSTRES SERVEIS:



AEINNOVA

Alternative Energy Innovations, S.L. (AEInnova)
ORBITAL.40 - Science & Technology Park of Terrassa.
Telers 5-B, 2nd floor, office 11
08221 Terrassa (Barcelona)

Contact

Raúl Aragónés
Tel. +34 930 244 021
Tel. +34 693 362 885
raul.aragones@aeinnova.com



AEInnova
Alternative
Energy Innovations

Presentation

AEInnova was born in October 2014 as a Spin-off of the Microelectronics and Electronic Systems Department, Autonomous University of Barcelona from a high-level research group and complemented by experienced professionals in the areas of business, commercial and finance.

Its main mission is to develop high-tech products based on the electrical generation from waste heat for:

- Improving the energy efficiency of industrial processes.
- Self-powering wireless IoT solutions for the industry 4.0.

AEInnova has installed several pilots in representative industries of car, steel, petrochemical sectors and received several awards like the Best innovative technology in the IoT Solutions World Congress 2018.

Sector

Energy efficiency & IoT for industry 4.0

Student's profile

Studies

Mechanical, Electrical, Telecommunication and Computer Engineers bachelor and master's degrees. Renewal energies, IoT development Masters. Medioambiental bachelor or master.

Requirements

Fluent English complemented with other foreign languages and welcome. Availability to work in a multitechnological environment, self-organization, adaptability to new challenges.

Akzo Nobel Car Refinishes,
S.L.
Carrer de la Feixa Llarga, 14-20
08040 Barcelona

Contacto
Emma Remartínez
Tel. 650 50 51 91
emma.remartinez@akzonobel.com



Presentación

AkzoNobel es una empresa multinacional holandesa especializada en pinturas decorativas, pinturas industriales y productos químicos especializados.

La compañía tiene actividad en más de ochenta países y emplea aproximadamente a 50.000 personas.

La unidad de negocio de Specialty Coatings, que cuenta con 2.000 empleados/as en todo el mundo, es líder de pintura en los mercados de automoción, aeronáutica, yates y electrónica de consumo.

En Barcelona cuenta con una planta de producción y un laboratorio de I+D, que producen y dan cobertura al mercado de automoción en Europa, en particular piezas plásticas exteriores, como parachoques, spoilers, retrovisores, etc. y al interior del vehículo también como salpicadero, consola central, panel de instrumentos, etc.

Especialización sectorial

Química – Automoción.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudios en química, grado o ingeniería.

Requisitos

- Nivel alto de inglés.
- Ganas de aprender.
- Proactividad y capacidad de resolución.

ALBA SYNCHROTRON

ALBA Synchrotron

Carrer de la Llum 2-26
08290 Cerdanyola del Vallès
(Barcelona)

Contact

Gastón García
Deputy Director
Tel. 93 592 4300
ggarcia@cells.es



Presentation

ALBA is the only synchrotron light source located in Spain and the biggest scientific infrastructure in the country. It is a complex of particle accelerators to produce synchrotron light, which allows visualization and analysis of matter and its properties at atomic and molecular levels.

In operation since May 2012, ALBA has eight beamlines or laboratories which are able to perform experiments in different scientific fields: physics, chemistry, life sciences, materials science, cultural heritage, biology, nanotechnology,... In addition, three new beamlines are in construction.

Organised in five divisions (Accelerators, Experiments, Engineering, Computing and Administration), the ALBA staff (around 210 people) works for having ready the infrastructure for the academic and the industrial sector giving service to more than 1.600 researchers every year.

www.albasynchrotron.es

Sector

Research, Physics, Chemistry, Biology, Engineering, Computing.

Student's profile

Studies

PHYSICS, MATHEMATICS, CHEMISTRY, BIOLOGY, INDUSTRIAL, TELECOMMUNICATIONS, COMPUTER or ELECTRONIC ENGINEERING.

Requirements

- Good level of spoken and written English.
- Published yearly at www.albasynchrotron.es as a yearly call with a list of student internship opportunities for the next term.
- Next call expected by the end of April 2018.

Albedo Telecom, S.L.
Juan de Austria 112
Barcelona

Contact
José Caballero
Tel. 932 212 873
pca@albedotelecom.com



Presentation

International manufacturer of testers, telecom nodes and networking devices.

We help Research centers, 4G / 5G Mobile Operators, Power utilities and Railways to install optical and electrical infrastructures in more than 75 countries.

ALBEDO's core expertise range from data transmission, synchronization and quality assurance.

Milestones:

- 1983: World first PCM analyser
- 1991: OEM to HP and Agilent
- 1996: First hand-held with touch-screen
- 1999: World first SONET/SDH handy testers
- 2009: World first portable tap
- 2012: World first handy WAN emulator
- 2014: World smallest 10Gb/s Ethernet tester
- 2015: PTP synchronization assurance
- 2017: Nodes with Atomic Rubidium Clocks
- 2017: High Performance Test Platform (HPTP)

Sector

Telecom technologies, Software, Hardware design.

Student's profile

Studies

Computer Science and Telecom.

Requirements

FPG and young graduates without –or little- experience.

Allianz, Compañía de Seguros
y Reaseguros S.A.
Tarragona 109
08014 Barcelona

Contacto
Belén Calvo
Belen.calvo@allianz.es



Presentación

Grupo Allianz somos una empresa multinacional presente en más de 70 países en los 5 continentes con 144.000 empleados. Allianz Seguros es una compañía líder en el mercado asegurador español con más de 2.300 empleados y más de 4 millones de clientes.

Apostamos por el talento joven. Por ello tenemos un programa de prácticas profesionales en el que cada año se incorporan a media jornada estudiantes con ganas de desarrollarse profesionalmente a la vez que estudian. Este año 2017, por ejemplo, buscamos hasta a 44 estudiantes.

Especialización sectorial

El grupo Allianz es uno de los mayores aseguradores y proveedores de servicios financieros más importantes del mundo.

Perfil del estudiante

Estudios

Último año de Grado, o máster.

Requisitos

- Posibilidad de firmar convenio con la Universidad.
- Disponibilidad para hacer las prácticas con nosotros por las mañanas (09.00 a 14.00h).
- Buen nivel de inglés.

ALUMNI UB

Alumni Universitat
de Barcelona
Gran Via de les Corts
Catalanes 582
08011 Barcelona

Contacte
Anaïs Illa
Tel. 934 020 981
bt.alumni@ub.edu



Alumni
UNIVERSITAT DE BARCELONA

Presentació

Alumni UB és l'associació oficial dels ex-alumnes de la Universitat de Barcelona i els seus centres adscrits. En poden ser membres tots els titulats dels diferents estudis que imparteix la UB; les persones que hagin estudiat a la Universitat sense haver obtingut cap titulació, i també el personal docent i investigador i el personal d'administració i serveis. Tots junts formen la comunitat Alumni UB.

L'objectiu d'Alumni UB és establir una relació estable entre la Universitat de Barcelona i els seus exalumnes, mitjançant el foment de la participació. Alumni UB creix amb la intenció de crear una comunitat en què l'intercanvi de coneixement, les relacions i les oportunitats de creixement personal i professional estableixin un sentiment de pertinença entre els seus membres i la Universitat de Barcelona.

Què pot fer Alumni UB per tu? Aquesta associació busca satisfer les necessitats del col·lectiu UB oferint serveis que van des de l'orientació i l'assessorament en la carrera professional fins a una borsa de treball o activitats formatives i informatives (seminaris, conferències, tallers). Així mateix, els membres d'Alumni UB es poden beneficiar de preus preferents en les activitats de formació continuada, ja si-

gui en idiomes a l'Escola d'Idiomes Moderns, en esports mitjançant Esports UB, o en els màsters i postgraus que imparteixen la UB i els seus centres adscrits.

Especialització sectorial

Educació universitària

Perfil de l'estudiant

Tots els àmbits de coneixement de la Universitat de Barcelona, graus, màster i doctorats.

Banc Sabadell
Oscar Esplá 37
03007 Alicante

Contacto
Raquel Ortega
Tel. 902 030 255
ROrtega@bancsabadell.com



Presentación

Banco Sabadell es el cuarto grupo bancario privado español, integrado por diferentes bancos, marcas, sociedades filiales y sociedades participadas que abarcan todos los ámbitos del negocio financiero bajo un denominador común: profesionalidad y calidad.

Un banco que piensa, decide y actúa priorizando el largo plazo.

Más de 25.000 personas trabajando en equipo y compartiendo esfuerzos para alcanzar una meta. Implicación, espíritu de colaboración y dinamismo son sus señas de identidad. Una entidad que en su larga y exitosa trayectoria desde 1881 ha sabido combinar la tradición en la forma de hacer banca, la visión a largo plazo, el crecimiento y la innovación. Una marca fuerte y reconocida en el entorno, para más de 6,5 millones de clientes que valoran la calidad de sus productos y una apuesta por gestionar “su experiencia” como cliente.

Más información en www.grupbancsabadell.com

Especialización sectorial

Sector finanzas.

Perfil del estudiante

Estudios

Jóvenes recién graduados/as y con buen expediente académico en: ADE, Economía, Física, Matemáticas, Ingenierías, Ciencias sociales (Psicología, Derecho, etc).

Requisitos

- Alto nivel de inglés (Advanced, Proficiency o bilingüe).
- Con ambición e interés en desarrollar una carrera profesional, contemplando la posibilidad de hacerlo a nivel internacional.
- Altamente alineados con los valores de la compañía: Voluntad de Servicio, Profesionalidad, Trabajo.

$$(i\hbar - m)\psi = 0$$

*“Pick a flower on Earth
and you move the farthest star”*

Paul Dirac

...te estamos esperando
Sabadell/careers

BARCELONA ACTIVA

Barcelona Activa SAU, SPM
Carrer de la Llacuna, 162
08018 Barcelona

Contacte

Glòria Rossell (Responsable
Orientació Professional)
Tel. 933 209 601
gloria.rossell@barcelonactiva.cat



Presentació

Barcelona Activa és l'organització responsable d'impulsar la política econòmica i el desenvolupament local per promoure la millora de la qualitat de vida de la ciutadania, fomentant l'ocupació, promovent l'emprenedoria i donant suport a les empreses des de la visió de l'economia plural, que inclou l'economia social i solidària, amb l'objectiu d'assolir un model de desenvolupament econòmic just, i en clau de proximitat al territori.

La direcció d'Orientació i Formació és l'encarregada d'executar els serveis i programes per acompanyar i capacitar les persones en el procés de recerca o millora de feina amb l'objectiu d'incrementar la seva ocupabilitat i facilitar la seva inserció efectiva en el món laboral.

L'orientació professional, el coneixement del mercat de treball i l'adquisició de competències professionalitzadores són els instruments clau per assolir aquest objectiu, sempre des d'una perspectiva de servei públic descentralitzat, pròxim a la ciutadania i garantint en tot moment la igualtat d'oportunitats.

Més informació al web: barcelona.cat/treball

Especialització sectorial

Administració pública.

Barcelona Institut d'Emprenedoria
Universitat de Barcelona
Carrer Baldiri i Reixac 2,
2a planta
08028 Barcelona

Contacte
Anabel Úbeda
Tel. 934 020 225
emprenedoria@ub.edu



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Barcelona Institut
d'Emprenedoria

Presentació

El Barcelona Institut Emprenedoria (BIE) és una unitat de la Universitat de Barcelona que s'ocupa d'impulsar i desenvolupar activitats relacionades amb l'emprenedoria.

El BIE és una iniciativa conjunta de la Universitat de Barcelona i la Fundació Bosch i Gimpera que agrupa en el seu comitè de direcció el conjunt d'entitats i organitzacions programes i activitats que en el camp de l'emprenedoria desenvolupen els diferents agents del Grup UB. La seva pàgina web és el portal d'entrada per aquells membres de la nostra comunitat universitària interessats en l'emprenedoria.

Principals eixos d'actuació:

- promoció de la cultura emprenedora,
- formació en emprenedoria,
- acompanyament als emprenedors i els seus projectes,
- impuls d'espais de coworking,
- convocatòria del Premi Emprèn!UB,
- campanyes de micro-mecenatge.

Especialització sectorial

Totes.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Tots els àmbits de coneixement de la UB, graus, màster i doctorats.

Requisits

Poden adreçar-se al BIE totes aquelles persones de la comunitat UB amb esperit emprenedor que vulguin aprendre sobre el procés d'emprendre, desenvolupar un projecte d'empresa o impulsar qualsevol tipus d'iniciativa emprenedora.

Barcelona Supercomputing
Center - Centro Nacional de
Supercomputación
Calle Jordi Girona 29-31,
Edificio Nexus II
08034 Barcelona

Contact
Blanca Creus
Tel. 934 137 945
blanca.creus@bsc.es



Presentation

The Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS) is the leading supercomputing center in Spain. It houses MareNostrum, one of the most powerful supercomputers in Europe, and is a hosting member of the PRACE European distributed supercomputing infrastructure.

The mission of BSC is to research, develop and manage information technologies in order to facilitate scientific progress. BSC combines HPC (High Performance Computing) service provision and R&D into both computer and computational science (life, earth and engineering sciences) under one roof, and currently has over 460 staff from 44 countries.

The quality of our investigation has been recognized twice by the Spanish Government with the Severo Ochoa Centre of Excellence award for cutting edge Spanish Science, and since April 2015 the Centre has been awarded with the "HR Excellence in Research" logo from the European Commission.

Sector

Research (R&D in Computer Sciences, Life Sciences, Earth Sciences).
BSC has four departments: Computer Sciences, Computer Applications in Science and Engineering, Earth Sciences and Life Sciences. Most of the BSC's research lines are developed within the framework of European programmes, and the Centre also does basic and applied research in collaboration with leading companies such as IBM, Microsoft, Intel, Nvidia, Repsol and Iberdrola.

Student's profile

Studies

We are open and happy to receive applications from recent graduates (Bachelor's Degree/Master/PhD) in: Computer Engineering, Electronic Engineering, Telecom Engineering, Math, Physics, Bioinformatics, Biomedicine, Life Science, Meteorology, Earth Sciences and any other related discipline.

Requirements

- Previous work experience would be highly appreciated but it is not mandatory
- Good level of English
- Enthusiasm to learn
- Team player attitude

BaseTIS
Passeig de Gracia, 92, 1r 1a
08008 Barcelona

Contacte
Ana Manzanera
Tel. 679 384 523
join@basetis.com



Presentació

BaseTIS som un equip d'apassionats per les tecnologies que va néixer l'any 2009 i que ja compta amb més de 160 treballadors.

Oferim serveis adaptats a les necessitats dels nostres clients, entre els quals es troba el tractament de dades, el desenvolupament i manteniment de portals WEB, CMS, API's, aplicacions Android, iOS i Windows Phone (tant natives com híbrides amb Phonegap o Unity 3D), middlewares... També treballem amb llenguatges com Java, JavaScript, PL-SQL, PHP, Angular.js, C#... n'aprenem una mica més cada dia!

Ens agrada gestionar els reptes amb proactivitat i flexibilitat. Desenvolupem projectes interns que ens aporten el coneixement necessari per atendre les necessitats tecnològiques dels nostres clients.

A BaseTIS creiem que hem de tenir responsabilitat social i ètica en els àmbits en què intervenim. Per això hem col·laborat activament amb diverses causes socials des que vam començar, com per exemple diversos projectes amb la Fundació Arrels o un acord de contractació amb el CCAR (Centre Català d'Acollida al Refugiat).

Especialització sectorial

Consultoria tecnològica, desenvolupament web i mobile.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Graduats o alumnes en el darrer any de Matemàtiques, Estadística i Enginyeria amb coneixements de programació.

Requisits

Ha de ser una persona entusiasta i proactiva que li motivi el món de la informàtica, amb coneixements de programació en qualsevol llenguatge. Ha de tenir capacitat d'anàlisi i d'aprenentatge i habilitats per treballar en equip.

BEQUES I AJUTS A L'ESTUDIANT – UB

Beques i Ajuts a l'Estudiant
Universitat de Barcelona
Pavelló Rosa

Contacte
Maria Rosa Esteve
Tel. 934 02 17 69
resteve@ub.edu



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Presentació

Som la unitat de Beques i Ajuts de la UB i ens dediquem a gestionar i assessorar sobre totes les beques i ajuts adreçades a estudiants de tots els nivells de la UB (Grau, Màster i Doctorat) i que són convocades per Ministeris, Generalitat o la pròpia Universitat de Barcelona.

Especialització sectorial

Beques i ajuts.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Tots els ensenyaments i nivells d'estudi.

Between Technology
Avinguda Meridiana 358,
8ª planta
08027 Barcelona

Contacto
Carlota Alegre García
Tel. 932 78 00 52
carlota.alegre@between.tech

BETWEEN

ENGINEERING + IT SOLUTIONS

Presentación

BETWEEN Tehcnology es una consultora de empleo especializado en Informática, Telecomunicaciones, Tecnologías e Ingeniería. Somos una consultora multinacional creada hace 20 años para ofrecer servicios integrales y soluciones tecnológicas a nuestros clientes. Nuestro objetivo es liderar el mercado de la **consultoría tecnológica** a través de nuestra experiencia y el compromiso del personal de nuestra empresa.

Como consultor/a puedes encontrar buenos proyectos en muchos sitios, pero en BETWEEN Technology además te daremos el trato humano que siempre has echado de menos, con el equipo humano que mereces y participando en proyectos que te estimulen.

En BETWEEN contamos con una doble función, buscar la mejor manera de cumplir las expectativas de nuestros clientes y ofrecer a nuestros trabajadores la carrera profesional que desean. Actualmente somos 400 betweeners ubicados en 8 sedes repartidas por todo el mundo.

Gracias a nuestra presencia global, nuestros diferentes servicios llegan a todos los continentes. Con nuestro know-how local, abarcamos varios sectores de la eco-

nomía global, cubriendo desde empresas industriales a empresas de servicios.

Especialización sectorial

Nuestras principales áreas de servicios son la consultoría, el outsourcing, y las soluciones tecnológicas, tanto en el campo de la ingeniería como en el de las tecnologías de la información. Junto a la selección especializada de profesionales.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingenierías de diversas especialidades: Mecánica, Electrónica, Informática, Química, Civil, etc.

Requisitos

Buen nivel de inglés.
Capacidad de adaptación, buenas habilidades de comunicación y trabajo en equipo.

bonArea Agrupa
Guissona

Contacte
Judith Balaguero Campabadal
Tel. 973 550 100
judit.balaguero@bonarea.com



Presentació

bonÀrea Agrupa compta amb una àmplia experiència en el sector agroalimentari. Desenvolupa totes les activitats ramaderes, industrials i comercials necessàries per arribar al consumidor sense intermediaris.

Des de 1959 hem anat incorporant a l'estructura productiva, empresarial i comercial tots els elements necessaris per realitzar una integració vertical i així tancar el cicle productiu complet del producte carni. La realització del **cicle productiu complet** ha esdevingut un repte per a tota l'organització.

Actualment duu a terme tots els processos, des del naixement de les aus i el bestiar, passant per la fabricació dels pinsos, la cria i engreix dels animals, el sacrifici, la transformació i l'elaboració dels productes fins a la seva distribució i la venda directa mitjançant les botigues bonÀrea.

El nostre objectiu és millorar el rendiment de les explotacions ramaderes i atendre les necessitats dels clients que confien en la nostra eficàcia i professionalitat, oferint-los productes segurs, de la millor qualitat i al millor preu.

Especialització sectorial

Agroalimentari.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Enginyeria informàtica, Enginyeria de l'organització, Enginyeria industrial, Enginyeria electrònica y mecànica. Formacions relacionades amb seguretat i qualitat alimentària.

Requisits

Capacitat d'organització, flexibilitat i adaptabilitat, capacitats de treballar en equip, actitud positiva i proactiva, disponibilitat per venir a treballar o a fer estades de pràctiques a Guissona (Lleida) Interessats en acollir estudiants en pràctiques tant de Grau com de Màster de forma regular durant el curs i en períodes d'estiu.

CAIXA D'ENGINYERS
Via Laietana, 39
08003 Barcelona

Contacte
oficina.directa@caixa-
enginyers.com



Presentació

Caixa d'Enginyers és una entitat de crèdit cooperatiu que ofereix solucions integrals als projectes innovadors i professionals establint relacions basades en la ètica, el compromís i la confiança.

El Grup Caixa d'Enginyers fa més de mig segle que ofereix serveis financers i asseguradors de forma preferent als seus socis mitjançant eines d'inversió, de previsió i de gestió dels riscos, implicant-se en els seus projectes personals i professionals oferint les millors condicions sense deixar de banda la sostenibilitat d'una economia social.

Especialització sectorial

Finançament i assegurances.

Capgemini España, S.L.
Calle Anabel Segura, 14
28108 Alcobendas (Madrid)
Av. Diagonal, 199
08018 Barcelona

Contacto
Lores Ramírez Doblado
Tel. 93 495 87 60
doramire@capgemini.es



Presentación

Con más de 145.000 empleados en 40 países, Capgemini es uno de los principales líderes en servicios de consultoría, tecnología y outsourcing del mundo.

Capgemini en colaboración con sus clientes, crea y proporciona las soluciones tecnológicas y de negocio que mejor se ajustan a sus necesidades y que conducen a alcanzar los resultados deseados.

Siendo una organización profundamente multicultural, Capgemini ha desarrollado su propia forma de trabajar, la Collaborative Business Experience TM, basada en su modelo de producción Rightshore®.

Capgemini, firmante del Charter de la Diversidad, promueve la igualdad de oportunidades independientemente del sexo, discapacidad, etnia, edad y estilo de vida.

Para más información:
www.es.capgemini.com

Especialización sectorial

Consultoría tecnológica.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado en Matemáticas e Informática,
Grado en Matemáticas, Grado en Física,
Grado en Ingeniería de Telecomunicaciones.

Requisitos

Jóvenes con estudios completamente finalizados.
Titulados recientes con afán de superación, ganas de realizar carrera profesional y capacidad para trabajar en equipo.
Nivel alto de inglés y deseable francés.

Cargill, SLU
Carrer Marie Curie, 6
08760 Martorell (Barcelona)

Contacto
Tania Carretero
Tel. 662 303 827
Tania_Carretero@cargill.com



Presentación

Cargill provee productos y servicios alimenticios, de agricultura, financieros e industriales para todo el mundo.

Tenemos 155,000 empleados en 70 países, comprometidos con nutrir al mundo de manera responsable, reduciendo nuestro impacto ambiental y mejorando las comunidades donde vivimos y trabajamos.

Especialización sectorial

Agro-alimentario.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería: Industrial, Electrónica, Mecánica, Química y Agroalimentaria. También interesados en perfiles procedentes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

Requisitos

Nivel alto de inglés. Disponibilidad geográfica nacional e internacional.

Catalana de Perforacions, S.A.

Pol. Ind. Santa Anna I

Ctra. BV-4511 Km 4,2

08251 Santpedor (Barcelona)

Contacte

perforacions@catalanadeporforacions.com



Presentació

És una empresa fundada l'any 1968, especialitzada en captació d'aigües subterànies.

Des dels seus orígens, l'empresa ha investigat i desenvolupat les tècniques més punteres en el sector, especialitzant-se en obres amb un elevat grau de dificultat tècnica i evolucionat fins a esdevenir una organització referent a nivell mundial en l'aprofitament sostenible dels recursos naturals i hídrics.

Actualment, presta els seus serveis a les indústries de l'aigua, tractament de l'aigua, petroleres, minera, agrícola, química i construcció; proveint als seus clients d'un ampli rang de solucions integrals en matèria d'enginyeria mediambiental.

En els últims anys, l'empresa ha iniciat un ferm procés d'internacionalització, obrint mercat principalment a l'Orient Mitjà, Estats Units, Amèrica Central i Àfrica Occidental.

Especialització sectorial

Perforacions i Sondejors.

Perfil de l'estudiant

Estudis









GRADUATS-L·LICENCIANTS en Geologia, enginyeries industrials: química, mecànica etc (preferiblement amb els estudis finalitzats o a punt de finalitzar-los (estem a la Comarca del Bages, concretament a Santpedor).

Requisits

Imprescindible nivell alt d'angles i molt valorable un altre idioma com l'alemany o el francès. Disponibilitat per viatjar a l'estranger i molta capacitat per treballar tant a camp com a oficina.

La perforació **EXPERTA**



-  **PHD** - *Perforació Horitzontal Dirigida*
-  **APPROACH** - *Connexions terra-mar*
-  **NEODREN®** - *Captació d'aigua marina*
-  **PV** - *Perforació Vertical*
-  **EXPLORACIÓ MINERA**
-  **GROUND RESEARCH** - *Exploració del subsòl*
-  **SERVEIS PROFESSIONALS**
-  **PROJECTES EPC**

Catalana de Perforacions SA
Pol. Ind. Santa Anna I, km. 4.2
08251 Santpedor (Barcelona)
Espanya

+34 93 836 60 11

perforacions@catalanadeporacions.com
www.catalanadeporacions.com

GPS: 41° 46' 40" N, 1° 51' 30" E.

Càtedra d'Emprenedoria. UB
Dept. d'Empresa
Facultat d'Economia i Empresa
Avinguda Diagonal, 690
08034 Barcelona

Contacte
catempren@ub.edu
Tel. 934 02 01 40
www.ub.edu/catempren



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Càtedra d'Emprenedoria

Presentació

Les activitats dutes a terme per la Càtedra d'Emprenedoria de la UB estan orientades a reforçar la dimensió acadèmica de la creació d'empreses i impulsar iniciatives de tot tipus (jornades, postgraus, escoles d'estiu...) que contribueixin al fet que l'alumnat interessat a emprendre tingui els coneixements i les aptituds necessàries per poder fer front a aquest procés.

Es realitzen cursos i jornades de forma regular durant tot el curs acadèmic i també s'impulsen dos postgraus (Postgrau Expert en Gestió i Dinamització de la Innovació i el Postgrau Expert en Emprenedoria, Creativitat i Processos d'Innovació Interdisciplinaris) i l'Escola d'Estiu en Gestió de la Creativitat en la Societat de la Innovació.

Especialització sectorial

Formació, Emprenedoria, Creativitat, Innovació.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Qualsevol àmbit.

Requisits

Creatiu. Amb iniciativa empenedora.

Childcare ON, S.L.
Carrer Pintor Vancells 203, 2º3
Terrassa (Barcelona)

Contacto
Sergio Juárez
Tel. 616 624 961
sergio@childcareon.com
www.childcareon.es



Presentación

Childcare On es la Startup tecnológica de desarrollo innovador de software y plataformas web y móvil para el cuidado, gestión y comunicación en tiempo real entre padres, educadores, alumnos, monitores y responsables de Escuelas, Campus y Centros educativos.

Fundada en Noviembre de 2016, como un Proyecto Final de Carrera de Ingeniería; nuestra misión es ayudar a la educación, el cuidado y el aprendizaje de mayor calidad gracias a nuestro sistema de comunicación y desarrollo seguro, ágil, fácil y rápido. ¡Buscamos la tranquilidad de nuestros usuarios!

Nuestras Apps están disponibles en las Stores de Android y iOS a nivel nacional e internacional en varios idiomas: Castellano, Catalán, Euskera e Inglés.

Nuestro objetivo a corto es llevar el IOT y la IA a las Escuelas y centros Educativos. ¿¡Innovas y Emprendes?!

Especialización sectorial

Desarrollo de Software, Programación, IOT, IA.

Perfil del estudiante

Estudios

- Ingeniería Informática
- Inteligencia artificial
- Ingeniería Electrónica de Telecomunicación
- Matemáticas
- Fundamentos de la ciencia de datos

Requisitos

Estudiantes de cualquier curso con un requisito esencial: Sentir ser emprendedor, innovador y querer crear su propio desarrollo de Software, IA y/o IOT.

Congeniamos muy bien con alumnos inquietos, pasionales por la innovación tecnológica, intranquilos con las formas de comportamiento habituales, dinámicos, ambiciosos, que necesiten trabajar en un equipo revolucionario, que nunca pierdan la emoción y las ganas de mejorar continuamente.

Idiomas: Inglés, Castellano.

CIRSA Servicios Corporativos,
S.L.U.
Ctra. de Castellar 298
08226 Terrassa

Contacto
Ester Angelats Planella
Tel. 937 396 332
eangelatsp@cirsa.com

Presentación

Multinacional líder en el sector del juego y del ocio en España y en Latinoamérica. Con más de 18.000 empleados, distribuidos en 10 países y una facturación de 1.631 M€. Para mantener esta posición invertimos en talento y en recursos que nos permiten innovar superar las expectativas de nuestros clientes y mantener nuestro compromiso empresarial.

Nuestras divisiones de negocio son casinos, salones de juego, B2B, slots, bingos y apuestas deportivas (Sportium).

Te ofrecemos la oportunidad de desarrollar tu carrera, de crecer, de innovar y de participar activamente en proyectos de envergadura internacional. Disfruta trabajando. Enjoy with us.

Especialización sectorial

Investigación, programación, software.

Perfil del estudiante

Estudios

- Ingeniería Informática
- Ingeniería de Telecomunicaciones
- Matemáticas
- Estadística

Requisitos

Profesionales que vibren y se motiven desarrollando su talento, trabajando en equipo, aprendiendo. Personas implicadas, proactivas.

CLEAR PEAKS

ClearPeaks, SL
Travessera de Gràcia 56, 6è 1a
08006 Barcelona

Contact
Laura Mas
Tel. 932 721 546
laura.mas@clearpeaks.com

CLEARPEAKS

Presentation

We are a specialist Business Intelligence, Analytics and Data Management consulting firm, delivering quality services and solutions to our customers in more than 15 vertical industries and functional areas, and spanning across several countries in Europe, Middle East and Africa. We offer our customers the expert services focused in the Business Intelligence area, and always based on the latest market-leading, enterprise BI technology platforms. Services that are moreover delivered by a team of extraordinary committed BI consultants. Our trademark derives from our ability to efficiently deliver customer insight and value gained through years of real world challenges.

As a consultant, you will develop and design Business Intelligence solutions to deliver the best quality projects to our clients located in EMEA. There are endless opportunities to participate in international projects bringing cutting-edge ideas while being part of constantly innovating and evolving teams in the BI field.

Sector

BI Consulting Services.

Student's profile

Studies

Computer Science, Telecommunications Engineering, Industrial Engineering, Statistics and Mathematics with a passion for Data.

Requirements

- Programming languages such as SQL, R, JavaScript, Python.
- Advanced English is a must.
- Analytical, problem solving and creative.
- Excellent communication and presentation skills.
- Proactive, team player, committed and with a constant willingness to improve.

Cocoon medical
Barcelona

Contacto
Jorge Villena
Tel. 934 58 85 66
jvillena@cocoonmedical.com

COCOON
MEDICAL

Presentación

Cocoon medical es una empresa creada con el objetivo de ofrecer la máxima tecnología e innovación al campo de la medicina estética, desarrollando equipos médicos y estéticos.

El continuo esfuerzo de cada uno de los empleados de Cocoon medical ha logrado posicionar la compañía a nivel mundial.

Tenemos más de 25 distribuidores repartidos tanto por el ámbito nacional como internacional.

Cocoon medical cuenta con un departamento de I+D en las oficinas centrales y con fabricación propia, aspectos que definen la identidad de la empresa.

Cocoon medical cuenta con las más altas certificaciones nacionales e internacionales de calidad, ofreciendo el mejor servicio al sector.

Especialización sectorial

Aparatología médico-estética.

Perfil del estudiante

Estudios

Licenciados o graduados en Física, Biología, Biotecnología, Ingeniería biomédica y Ciencias biomédicas.

Requisitos

Conocimientos sobre el cuerpo humano y su fisiología, buen entendimiento de problemas físicos y matemáticos y nivel alto de inglés.

Comercia Global Payments
Gran Vía Carlos III
08020 Barcelona

Contacto

Lucía González Pérez
Tel. 650 906 654

lgonzalez@comerciaglobalpay.com



Presentación

Fundada en diciembre de 2010 por Caixa-Bank y Global Payments, Comercia Global Payments, Entidad de Pago S.L. tiene como misión proporcionar el servicio de gestión de pagos de mayor calidad del mundo, a través de fuertes alianzas y un generoso compromiso con nuestros clientes y nuestros empleados.

¿Estás terminando tus estudios y buscas poder aplicar tus conocimientos teóricos en un entorno laboral? ¿Quieres compartir tu pasión con un equipo marcado por una cultura de innovación?

En Comercia Global Payments nos apasiona lo que hacemos, somos líderes en la gestión de pagos para todo tipo de comercios con una cuota de mercado del 26% y, en este momento, nos encontramos en plena fase de expansión y de desarrollo de nuevos servicios para nuestros clientes.

Lo más importante para nosotros es el valor añadido que aportan las personas de nuestro equipo. No importa si no tienes experiencia previa, si tienes inquietud y quieres aprender formando parte de un gran proyecto, ¡ésta es tu oportunidad! ¿Qué valor aportas tú?

Entre los valores que rigen nuestra com-

pañía destacan la innovación, la mejora continua y el hecho de ir más allá de lo que nuestros clientes esperan.

Dichos valores y principios de actuación fundamentales de Comercia Global Payments, constituyen el eje de referencia para toda la organización y la clave de nuestro modelo de gestión.

Especialización sectorial

Servicios financieros y de gestión de pagos, SAAS y tecnología.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes de física, matemáticas e informática

Cursando último curso de grado o máster

Requisitos

En Comercia Global Payments buscamos personas comprometidas y responsables, con gran capacidad para trabajar en equipo y que compartan un deseo constante de mejora continua e innovación. Buscamos personas proactivas y entusiasmadas, con ganas de aprender y que afronten los retos con entusiasmo.

Imprescindible buen nivel de inglés.

CONSORCI BESÒS TORDERA

CONSORCI BESÒS TORDERA

Av. Sant Julià, núm. 241
08403 Granollers
(Barcelona)

Contacte

Montserrat Marco Gonzalo
Responsable del Laboratori
del Consorci
Tel. 938 604 887
mmarco@besos-tordera.cat



Presentació

Fundat el 29 de febrer de 1988, el Consorci Besòs Tordera està integrat per 64 municipis del Barcelonès, Osona, Vallès Occidental i Vallès Oriental, entre d'altres entitats supramunicipals.

Les línies d'actuació del Consorci són: **sanejament en alta** (control d'abocaments industrials, xarxes de col·lectors, bombaments i Estacions Depuradores d'Aigües Residuals), **sanejament en baixa** (claveguerams municipals), **millora del medi fluvial, promoció i educació ambiental i suport als ens consorciats**. A més, el departament d'R+D+I té com a objectiu la recerca i aplicació de les millors tecnologies disponibles per a la millora contínua dels tractaments de depuració.

En aquests moments, el Consorci gestiona 22 EDAR i els seus col·lectors associats, i disposa d'un Servei de Control d'Abocaments d'origen industrial acreditat per l'ENAC. A més, un dels seus equipaments destacats és el Laboratori -acreditat per l'ENAC- que analitza anualment més de 5.000 mostres i garanteix l'optimització dels processos de depuració i el compliment dels paràmetres dels abocaments.

La qualitat i el rigor de la feina del Consorci en aquests 30 anys de vida ha per-

mès la recuperació dels entorns fluvials, plens ara de fauna, flora i de ciutadans que s'hi acosten per gaudir-ne.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Química, Ingenieria Química, Microbiologia.

Requisits

Estudiants d'últim curs o màster. Necessari anglès tècnic, i valorables coneixements de quimiometria o de microbiologia. Busquem sobretot una adequada actitud: estudiants amb motivació i proactius; amb ganes d'aprendre i després d'aportar; orientats al treball en equip, tanmateix amb capacitat de resolució.

GRUPO COSTAISA
Pau Alcover 33
08017 Barcelona

Contacto
Silvia Gargallo Borbón
Tel. 932 536 100
sgargalloborbon@costaisa.com



Presentación

Grupo de empresas dedicadas fundamentalmente al sector informático, tanto a la consultoría como al desarrollo de aplicaciones, con especialización en los sectores sanitario y seguros.

Una de las Empresas del grupo se dedica al mantenimiento de equipos de electro-medicina en Centros hospitalarios y en laboratorios.

La orientación del grupo es tanto a nivel local, nacional e internacional.

Especialización sectorial

Consultoría informática, desarrollo de aplicativos, explotación de datos, mantenimiento de equipos de electromedicina.

Perfil del estudiante

Estudios

Titulaciones de carácter técnico (ingenierías), física, matemáticas.

Requisitos

Conocimientos de programación y nivel medio de inglés.

Creaciència
Passatge Jaume Roig, 24
08028 Barcelona

Contacte
Àngels Jiménez
Tel. 689 44 13 13
angels@creaciencia.com



Presentació

Creaciència té per objectiu apropar la Ciència, la Tecnologia i el Medi ambient d'una manera diferent. Volem aprofitar els recursos i l'experiència que hem desenvolupat durant anys en els mitjans de comunicació, grans esdeveniments i espectacles per portar la Ciència a l'abast de tot tipus de públic.

Actualment, a banda de desenvolupar espectacles, tallers i exposicions per entitats diverses i oferir assessorament científic a nivell nacional, creem els continguts i presentem el programa "Dinàmiks" del Canal Super 3, col·laborem en el programa "Orbita Laika" de La2, i publiquem mensualment en la revista Muy Interesante.

Especialització sectorial

Divulgació científica, diferents branques de la ciència.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Estudis de ciència, no importa la especialització

Requisits

Capacitat comunicativa tant a nivell oral com escrita, persona amb actitud positiva, curiosa, amb iniciativa/pro-activa, amb ganes d'aprendre i endinsar-se a diferents branques de la ciència i a nous coneixements.

També es valora positivament domini d'anglès i de programes d'edició d'imatges.

Cronos Group Ltd
Passeig de Gracia 11,
Esc A, Planta 6, 6-1
08007 Barcelona

Contacto
Anais G. Marcano Mata
Jobs@cronostelecom.com
Tel. 933 429 484



Presentación

Cronos Group Ltd. es un conglomerado multinacional de servicios de tecnologías de consumo y de comunicación con oficinas centrales en Barcelona, España desde donde atiende a todo el mercado internacional.

La división de Telecomunicaciones, es un proveedor especializado en servicios de voz ofreciendo a sus clientes/proveedores una alta calidad y un máximo rendimiento a través de interconexiones directas. Desde 2004, la empresa ha desarrollado y gestionado redes propias en diferentes países de América, África y Medio Oriente.

Actualmente la empresa está expandiendo sus servicios en el segmento de aplicaciones móviles, segmento que día a día crece y se consolida en el mercado mundial.

Cronos Group ofrece una oportunidad única para trabajar en un equipo joven y multicultural, en un ambiente dinámico y desafiante, con espacio para el crecimiento personal y profesional.

www.cronosgroup.net

Especialización sectorial

Telecomunicación e IT.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes que puedan firmar convenio de prácticas. (último año de grado, recién graduados o cursando un máster). Programadores, diseñadores, marketing, social media.

Requisitos

- Alto nivel de Inglés (mínimo B2).
- Excelente capacidad analítica y/o matemática.
- Avanzado nivel de Excel y manejo de bases de datos.
- Capacidad para organizar y gestionar múltiples proyectos.
- Conocimientos de informática / tecnología de las telecomunicaciones y/o redes.

d·HEALTH Barcelona / Biocat
Baldiri Reixac, 4-8, Torre I
(PCB)
08028 Barcelona

Contacto
Valentina Isetta
Tel. 933 103 330
visetta@biocat.cat



Presentación

d·HEALTH Barcelona es uno de los cuatro programas europeos más reconocidos internacionalmente que forma emprendedores en salud.

Durante 9 meses los alumnos trabajan en equipos multidisciplinares en los que viven un ciclo completo de innovación: desde la identificación de una idea de negocio en hospitales punteros de Barcelona, pasando por el diseño y prototipaje, hasta la búsqueda de financiación.

El programa incorpora actividades de movilidad internacional. De las promociones tituladas cerca del 100% sigue trabajando en el sector salud y dos tercios están trabajando en su propia start-up.

Es una iniciativa de Biocat, la entidad que coordina el sector de las ciencias de la vida y de la salud en Cataluña.

Especialización sectorial

Ciencias de la Vida y de la Salud. Biotecnología, Farmacéutica, Tecnologías Médicas Innovadoras, Digital Health.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado Universitario en Medicina, Ciencias de la Salud, Negocios, Economía, Ingeniería, IT o Diseño.

Que quieran realizar un cambio en su trayectoria profesional hacia la innovación en el sector de la salud.

Requisitos

Nivel de Inglés Avanzado.

DAPCOM Data Services S.L.
Parc UPC-PMT, edifici RDIT
Carrer Esteve Terrades 5
08860 Castelldefels (Barcelona)

Contacto
Jordi Portell de Mora,
Tel. 669 03 01 13
jordi.portell@dapcom.es



Presentación

DAPCOM es una empresa de ingeniería de software especializada en el tratamiento de grandes volúmenes de datos.

Ofrece soluciones para cargas útiles de sistemas espaciales (desde nanosatélites hasta grandes misiones), en segmento espacio o terrestre, y para el procesado masivo de datos en tierra, especialmente en entornos de investigación, computación de altas prestaciones y Big Data.

Comercializa FAPEC, un compresor de datos de alto rendimiento aplicable a comunicaciones espaciales y sistemas terrestres tales como genómica, geología, geolocalización de alta precisión, instrumentación científica, etc.

Colabora con la ESA y el IEEC en el desarrollo de sistemas para la misión Gaia.

Especialización sectorial

Software, Big Data, Sector aeroespacial, TIC.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería, preferiblemente informática, telecomunicaciones o electrónica.

Requisitos

Programación (C, Java), o soluciones Big Data (ecosistema Hadoop), o VHDL. Inglés, capacidad de trabajo autónomo, interés por nuevas tecnologías.

Deloitte

Avda Diagonal 654
Esc. C, 5ª planta
08034 Barcelona

Contacto

Alexandra Bagre
Tel. 932 804 040
abagre@deloitte.es

Presentación

Deloitte es la firma de servicios profesionales líder en España y en el mundo. Estamos orientados hacia la excelencia empresarial, la formación, la promoción e impulso de nuestro capital humano y a mantener el reconocimiento como la firma que da el mejor servicio a sus clientes, en las líneas de Auditoría, Consultoría, Asesoramiento Fiscal y Legal y Asesoramiento en Transacciones.

Nuestra organización cuenta con más de 8.000 profesionales repartidos en 20 oficinas ubicadas en las principales ciudades españolas y presta servicio a las empresas líderes en sus sectores.

Deloitte es miembro de la organización internacional Deloitte Touche Tohmatsu, cuenta con más de 260.000 profesionales en más de 150 países. Contamos con más de un siglo de experiencia en prestar servicios profesionales con idénticos estándares de calidad en cualquier lugar del mundo, además de en las principales economías.

Contamos con un fuerte y sólido soporte internacional a través del cual hacemos que nuestros clientes se beneficien directamente de servicios multidisciplinares con capacidad global. De esta manera, la

calidad de nuestro servicio garantiza una atención integral adaptada a las necesidades de nuestros clientes.

Diputació de Barcelona

Travessera de les Corts, 131-
159

Recinte Maternitat
08028 Barcelona

Contacte

Cristina Pardo Miguel
Tel. 93 402 29 33
pardomc@diba.cat



**Diputació
Barcelona**

#DibaOberta

Presentació

La Diputació de Barcelona és una institució de govern local que impulsa el progrés i el benestar dels ciutadans del seu àmbit territorial: la província de Barcelona, 311 municipis en xarxa, la qual representa el 24% del total de la superfície de Catalunya i el 74,4% del total de la població catalana (més de cinc milions i mig de persones). Actua directament prestant serveis i, sobretot, en cooperació amb els ajuntaments. Proporciona suport tècnic, econòmic i tecnològic als ajuntaments perquè puguin prestar serveis locals de qualitat de manera més homogènia a tot el territori. Coordina serveis municipals i organitza serveis públics de caràcter supramunicipal.

Des de fa més de 25 anys, la Diputació coordina i lidera la xarxa de Serveis Locals d'Ocupació (XALOC), que dona cobertura a 280 municipis, el 90% del territori i al 96% de la població en edat de treballar (excloent Barcelona ciutat). Els Serveis Locals d'Ocupació presten serveis:

- A les persones aturades o que volen millorar l'ocupació per augmentar la seva ocupabilitat i tenir més possibilitat de trobar un lloc de treball: orientació laboral, formació, pràctiques laborals, borsa de treball, tècniques de recerca de feina, espai de club de feina, etc.

- A les empreses: productes i serveis en l'àmbit de l'ocupació (diagnòstic de necessitats, definició de lloc de treball, selecció de personal, seguiment post inserció,...)

Més informació:

<http://www.diba.cat/slo>

<https://www.diba.cat/>

Especialització sectorial

Administració pública.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Qualsevol especialitat i/o nivell.

Requisits

En funció de les necessitats requerides per les empreses.

DXC Technology
Avda. Diagonal 545, pl. 6
Edifici L'ILLA
08029 Barcelona

Contact
Neus Vila
Tel. 93 493 09 00
nvila@dxc.com



Presentation

DXC Technology helps clients harness the power of innovation to thrive on change. DXC Technology Spain, formed from the merger of CSC and the service division of Hewlett Packard Enterprises, has successfully guided enterprises and government agencies through successful change cycles. We are more than 5.000 employees in Spain, and around 170.000 employees in the world.

We take pride in our technology independence and our role as a trusted advisor, providing digital services like Cloud, Security, IT Consulting, Applications Services, Work place and Mobility or Analytics Services. Our deep experience gives us a clear and confident vision to help clients navigate the future.

Do you fancy join us? Come to the fair and meet us!

Sector

IT Technology.

Student's profile

Studies

Students in the last years or graduates in computer engineering, electronic engineering and telecommunications, physics or mathematics.

Students in Data Science master or students with computer knowledge.

Requirements

High English Level
Proactive attitude and motivation to learn.

DyCare
Carrer Llacuna 162
Barcelona

Contact
Ricardo Jauregui
Tel. 607 674 876
ricardo.jauregui@dycare.co



Presentation

DyCare is a company that develops technological solutions that revolutionize the process of rehabilitation of patients with musculoskeletal disorders. In their solutions, they integrate the technology of wearable sensors that provide information on the patient's movement capacity and allow personalized treatments through objective and quantifiable clinical data.

DyCare is recognized by Bayer, which has selected them among the 4 best startups in digital health in its Grants4Apps program and with the award of a European SME Instrument-H2020 project.

At DyCare, we believe that the solution is the clever combination of new technologies with medical science, with a clear focus on the individual needs of patients.

Student's profile

Studies

Degree or master students in: Computer engineering, physics, mathematics, telecommunications.

Requirements

Dynamic and highly motivated person.
Communication skills.
English level: intermediate-High.

EDP RENOVÁVEIS

EDP Renováveis
Madrid

Contact
Arturo Astibia Cimarra
Tel. 902 830 700
arturo.astibia@edpr.com



Presentation

EDP Renewables (Euronext: EDPR) is a global leader in the renewable energy sector and the world's fourth-largest wind energy producer.

With a sound development pipeline, first class assets and market-leading operating capacity, EDPR has undergone exceptional development in recent years and is currently present in 12 markets (Belgium, Brazil, Canada, France, Italy, Mexico, Poland, Portugal, Romania, Spain, the UK and the US).

Energias de Portugal, S.A. ("EDP"), the principal shareholder of EDPR, is a global energy company and a leader in value creation, innovation and sustainability.

EDP has featured on the Dow Jones Sustainability Index for ten consecutive years.

For further information, please visit www.edpr.com.

Sector

Renewable Energy.

Student's profile

Requirements
English.

Esteve
Barcelona

Contacto
Virginia Conesa
Tel. 934 466 000
vconesa@esteve.es



Presentación

ESTEVE es un grupo químico farmacéutico con una prioridad clara: contribuir al bienestar de la sociedad.

Desde que en 1929 el Dr. Antoni Esteve i Subirana fundó la primera empresa en una pequeña farmacia de Manresa y gracias al esfuerzo de todos los colaboradores y la confianza de clientes y pacientes, ESTEVE se ha convertido en un grupo empresarial líder en el ámbito de la salud con una clara vocación internacional que apuesta por la investigación y las alianzas estratégicas con otras compañías del sector. Cubrimos toda la cadena del medicamento, a través de nuestras tres principales actividades: Farmacéutica, Química y Genéricos.

En ESTEVE contamos con un firme compromiso con las personas, siendo la apuesta por el desarrollo del capital humano una de las señas de identidad que marca nuestra cultura corporativa.

Impulsamos una actividad participativa y transparente, apostando siempre por el crecimiento y desarrollo del capital humano mediante acciones encaminadas a la formación y al estímulo por asumir nuevos retos y responsabilida-

des en un ambiente que fomente la participación desde la igualdad, el trabajo en equipo y la confianza mutua.

Especialización sectorial

Químico farmacéutico.

Perfil del estudiante

Estudios

Para el MASTER DE EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FINA, Licenciad@s en Química, Bioquímica o Ingeniería Superior Química, habiendo obtenido el título en los últimos 4 años.

Requisitos

Tener menos de 27 años el día 1 de enero del año que comience el Master.

EURECAT Centre Tecnològic
de Catalunya
Av. Diagonal 177, 9a planta
08018 Barcelona

Contacte
María Fernández
Tel. 932 381 400
jobs@eurecat.org



Presentació

EURECAT, Centre Tecnològic de Catalunya (membre de Tecnio) convoca un programa destinat a oferir als joves una primera experiència en el món professional, mitjançant el desenvolupament pràctic dels seus coneixements en el centre, apropant-los al món empresarial i tecnològic.

L'objectiu del programa és la inserció dels participants en el món professional en l'àmbit de desenvolupament del seu interès, esdevenint una plataforma per afavorir la seva projecció professional. Aquestes pràctiques facilitaran també l'adquisició i ampliació de competències pròpies del món empresarial i tecnològic que completaran i augmentaran el valor afegit d'aquests futurs professionals.

Especialització sectorial

IT Security, Data Science, Big Data, Tecnologies Audiovisuals, Digital Humanities, Materials Metàl·lics i Ceràmics, Composites, Nutrició i Salut, Smart Management Systems, E-Health, Desenvolupament de Producte, Desenvolupament de Software, Materials Plàstics, Functional Textiles, Functional Printing & Embedded Devices, Process Modelling & Simulation, Robòtica

i Automització, Advanced Manufacturing Systems, Sostenibilitat.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Els candidats hauran d'haver finalitzat com a màxim dins dels darrers cinc anys (si el treballador és menor de 30 anys no es tindrà en compte la data de finalització dels estudis) o estar cursant, estudis de caràcter oficial de nivell universitari (grau, màster, doctorat, post doctorat) o cicles formatius de grau superior.

Requisits

Als participants titulats que s'incorporin, se'ls oferirà un contracte laboral. Els participants que estiguin cursant els seus estudis, serà indispensable tenir aprovats, com a mínim, un 80 % dels crèdits de la corresponent titulació, per a poder accedir a la realització de les pràctiques. En tots els casos, és imprescindible no tenir experiència laboral consolidada dins de l'àmbit en el que es pretén desenvolupar les practiques.

Les pràctiques tindran una durada d'entre sis mesos i dos anys. Es contempla la possibilitat de poder realitzar com a part d'aquestes pràctiques els projectes finals de nivell d'estudi en cada cas.

everis

Av. Diagonal 605
08028 Barcelona

Contacto

Andrea Ramos
Tel. 934 947 700
andrea.ramos.gallego.sa@everis.
com



Presentación

La pasión es la energía que nos une. La confianza, la ética, la empatía y un liderazgo basado en la transparencia son la base de nuestros valores, creencias y motivaciones.

Somos un equipo de personas apasionadas por lo que hacen y lo que creen de ámbito mundial; liderados por valores y donde cualquier sueño es alcanzable. Nuestra razón de ser son las personas, creemos firmemente en su desarrollo integral y son nuestro más preciado activo, ya que sin ellos nada sería posible.

Precisamente por eso estamos en constante búsqueda de nuevo talento como tú, que nos ayude a continuar creciendo y que viva con nosotros un tiempo sin precedentes, en una época de permanente cambio.

Estamos viviendo un tiempo sin precedentes, una época de cambio constante y donde lo mejor está por llegar.

Especialización sectorial

Consultoría y tecnología.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduados en Física, Matemáticas, Estadística, ingeniería informática, informática, Biomedicina...

Contacto

Sara Pastor Llácer
 Tel. 686 389 539
 sara.pastorllacer@es.ey.com

**Presentación**

EY es líder mundial en servicios de auditoría, fiscalidad, asesoramiento en transacciones y consultoría, con más de 235.000 profesionales en más de 150 países. Nuestro lema, Building a better working world, consiste en contribuir a construir un entorno mejor en todos nuestros ámbitos de actuación y ser relevantes para nuestros clientes.

La Firma tiene una estrategia conocida como Visión 2020, cuyo objetivo es impactar en los valores y la calidad de nuestro trabajo. Gira entorno a tres pilares: ser relevantes para el mercado, potenciar los equipos de alto rendimiento y apostar en sinergias globales para reforzar el entorno local. Todo esto nos permitirá dar un servicio excepcional a nuestros clientes.

Especialización sectorial

Especializados en todos los sectores.

Perfil del estudiante**Estudios**

Nos interesan los perfiles de último año o ya graduados.

Requisitos

Nivel de Inglés alto.
 Buenas habilidades comunicativas.
 Capacidad de trabajo en equipo.

FACOMSA
Polígon Industrial El Pla
Carrer Segrià nº 2
08185 Lliçà de Vall
Barcelona

Contacto
Adrián Jerez
Tel. 934 695 944
ajerez@facomsa.com



Presentación

Facomsa se centra en llevar la última tecnología al mercado de las dos y cuatro ruedas. Siempre teniendo en cuenta las tendencias del mercado y apostando en el know-how de nuestros ingenieros. Nuestras expectativas de futuro son crecimiento y consolidación en los mercados actuales. Los puntos fuertes de nuestra empresa son la cercanía con el cliente, la flexibilidad y la innovación de nuestras soluciones.

Especialización sectorial

Electrónica, programación microcontroladores, software/firmware, Linux, conectividad.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiante de último curso de ingeniería electrónica o informática.

Requisitos

Inglés nivel first certificate o superior, persona proactivo, autodidacta y capaz de trabajar en equipo.

FEDERACIÓ DE COOP. DE TREBALL

Federació de Cooperatives
de Treball de Catalunya
Carrer de Premià 15, 1a planta
08014 Barcelona

Contacte
Dolors Ferré
Tel. 933 188 162
federacio@cooperativest treball.coop
www.cooperativest treball.coop



Presentació

La Federació de Cooperatives de Treball de Catalunya és una organització empresarial íntegrament dedicada a la creació, el creixement i la promoció de les més de 3.000 empreses cooperatives de treball que, dia a dia, enforteixen l'economia i la nostra societat en base a principis democràtics.

Les cooperatives promouen la participació de les persones membres, l'ocupació estable, la innovació, l'arrelament al territori i el desenvolupament local.

Existeixen cooperatives de treball a tots els àmbits i sectors des de l'atenció a les persones, les energies renovables, la comunicació o la indústria, entre d'altres. Juntes, les cooperatives catalanes generen uns 4.600 milions d'euros i representen el 3% del PIB.

Especialització sectorial

Qualsevol àmbit.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Qualsevol àmbit.

Grupo Ferrer Internacional
Avda. Diagonal 549
Barcelona

Contacto
Ana Sala
Tel. 936 003 706
asala@ferrer.com



Presentación

Ferrer es una compañía farmacéutica internacional, con sede en Barcelona, con presencia en más de 90 países.

Nuestra misión es promover el bienestar en la sociedad. Contribuimos a mejorar la salud y calidad de vida de las personas a través de los sectores farmacéutico, sanitario, de química fina y alimentación.

Nuestra misión es impulsar el bienestar de la sociedad; cuando se trata de la salud, Ferrer está ahí.

Especialización sectorial

Farma/Química.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes de Farmacia, Química, Biología, Bioquímica, Biotecnología, entre otras.

Requisitos

- Motivación, ganas e ilusión.
- Compromiso e iniciativa para afrontar nuevos retos y nuevos proyectos.
- Actitud optimista y alegre.
- Competencias de interrelación personal, orientación al cliente, entre otras.
- Plurilingüismo. Inglés nivel C1.

FORCEMANAGER

ForceManager

Carrer Josep Irla i Bosch 1-3
08034 Barcelona

Contact

Gemma Navarro (HR Manager)
Tel. +34 610 143 677
gemma.navarro@forcemanager.net



Presentation

ForceManager are pioneers in sales management software for field sales teams, facilitating their work and offering greater visibility of what goes on in the field.

Founded in 2011 with the aim to professionalize sales through technology, ForceManager now has offices in the UK, Spain, Colombia and Mexico.

The international team of over 70 employees help clients in more than 30 countries to plan, execute and oversee their sales strategy whether acquiring new business or covering a portfolio of existing clients.

Sector

Software. Em creat i comercialitzem un CRM.

Student's profile

Studies

Informàtica.

Requirements

Anglès B2, estudis finalitzats o últims cursos, persones dinàmiques que vulguin formar part d'una empresa.

Aquesta és una gran oportunitat per fer créixer la teva carrera dins d'una empresa amb projecció internacional. Vols unir-te al nostre equip jove, talentós i entusiasta? T'estem esperant!

Fundació Bosch i Gimpera

Baldiri Reixac 4-8
Parc Científic de Barcelona,
torre D
08028 Barcelona

Contacte

idea@fbg.ub.edu
Tel. 934 039 900
www.fbg.ub.edu



Bosch i Gimpera
UNIVERSITAT DE BARCELONA

Presentació

La Fundació Bosch i Gimpera (FBG) és el centre de transferència de coneixement, tecnologia i innovació de la Universitat de Barcelona (UB).

S'encarrega de promoure la recerca de la UB i de les entitats del Grup UB, i treballa per aconseguir que els resultats d'aquesta recerca arribin a la societat, a través de la creació de noves empreses basades en el coneixement, la llicència de patents, o mitjançant contractes amb empreses i institucions per fer projectes d'R+D, activitats d'assessorament i consultoria, elaboració d'estudis, informes, dictàmens, serveis d'assistència tècnica o anàlisis.

Especialització sectorial

R+D+I.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Doctorat.

Centre de Recuperació
de Primats
Riudellots de la Selva

Contacte
Alba Gómara
Tel. 616 811 703
a.gomara@fundacionmona.org



Presentació

La missió de la Fundació MONA és rescatar aquells primats que malviuen en pèssimes condicions. En el nostre centre, els reabilitem físicament i mentalment i els hi oferim una vida en grup.

Treballem per ensenyar el nostre treball al públic, perquè sabem que els problemes als que s'enfronten aquestes espècies (extinció, tràfic d'espècies, maltracte en nom de la indústria de l'entreteniment...) poden solucionar-se mitjançant la **sensibilització** sobre la necessitat de protegir la naturalesa i els nostres parents evolutius més pròxims.

D'aquesta manera, apostem per la **investigació etològica**, per una banda com a via per monitorar i millorar el benestar d'aquests animals rescatats, i per altre com a eina per dilucidar incògnites sobre el comportament dels nostres avantpassats. A més, oferim formació en primatologia i ciències afins a professionals i a persones interessades en formar-se en aquest camp.

www.fundacionmona.org

Especialització sectorial

Animals, Medi Ambient, Educació Ambiental.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Biologia, Psicologia, Antropologia, Ciències ambientals...

Requisits

- Altament motivat, ha de tenir una bona forma física i una bona condició mental, ha de ser emocionalment madur, enèrgic, pacient i positiu. Ha de ser capaç de treballar en equip i en solitari, ha de tenir iniciativa i autonomia.
- Estar vacunat d'hepatitis A+B, presentar resultats de la Prova de Tuberculina (la prova ha de fer-se 2 setmanes abans d'iniciar el període).
- Català, castellà i anglès.
- Sol·licitants han d'enviar el CV (amb data de naixement i una foto actual) a més una carta de motivació i una de recomanació. **Preguntar disponibilitat de places.**
- Realitzar un dels cursos d'etologia que s'imparteix al centre.

Galenicum Health, S.L.
Barcelona

Contact
Natalia Elizondo
Tel. 678 101 697
ne@galenicum.com



Presentation

Galenicum is a pharmaceutical company that provides high-quality generic medicine, active ingredients and services to its clients. Founded in 2003 by Joaquim Domingo, Erich J.W. Büchen and Alejandro Ollé, the company's goal has not changed since day one: combine a healthy growing business with a strong social commitment to improve people's health and lives. Our activities include the development, production and registration of finished products, and the sale of active ingredients. We are very committed to innovation, intellectual property and pharmaceutical development projects investing in design and function of drugs.

Galenicum's greatest asset is the talent of its team of young, committed, resourceful and highly professional employees.

With a global vision, the Company's headquarters are located in Barcelona, with further offices in Madrid, Brazil, Peru, Malta, Colombia, Chile, China and India. Europe is our main market of operation, but we also have penetrated markets in the Middle East, Asia, North Africa and in Latin America.

Sector

Pharmaceutical.

Student's profile

Studies

Bachelor's degree in Analytical and Organic Chemistry, Biology, Medicine, Pharmacy, Biochemistry and Engineering of various specialties.

Requirements

We search creative, dynamic, committed, proactive, highly responsible and organized people, with good communication and interpersonal skills. It is very valuable to be a good team player and be proficient with Excel. Excellent level of English is a must.

GeoNumerics S.L.

Avda. Carl Friedrich Gauss, 11
(PMT)

08860 Castelldefels (Spain)

Contact

Marta Agudo

Tel. +34 931 700 047

marta.agudo@geonumerics.com

ge|o|numerics

Presentation

GeoNumerics is a small company of expert geomaticians of various scientific, technical and management backgrounds. Its mission is to develop state-of-the-art geomatic technology.

We provide consultancy services, markets software components and conduct research-and-development (R&D) projects. We focus on the needs and technology of high precision kinematic surveying; sensor orientation and calibration, trajectory determination and their integration. We have long experience in cooperation with diverse partners (various expertise, types, countries) and customers (private, public, competitive projects, grants).

We value: scientific and technical excellence, consistency and detail, reliability and commitment, creativity and innovation, honesty, teamwork, trust and respect.

Sector

GeoNumerics is a R&D-intensive company in geomatics.

Student's profile

Studies

Geomatics, Mathematics, Physics, Engineering, Informatics, Computer Science.

Requirements

English, programming C/C++, LaTeX, teamwork.

Grupo Corporativo GFI Infor-
mática, S.A.
Madrid

Contacto
Irene Soler
isolera@gfi.es



Presentación

Gfi España pertenece al Grupo Gfi, multi-nacional de consultoría, outsourcing e integración de sistemas en Tecnologías de la información, que está presente en España desde 1998 con una plantilla de más de 2.500 profesionales altamente cualificados, en 13 oficinas repartidas por todo el territorio nacional y una facturación de 103 M€ en 2016.

Nuestras áreas de actividad, en una amplia gama de sectores, son las siguientes:

- Consulting.
- Enterprise Solutions.
- Application Services.
- Infrastructure Services.
- Quality and Testing.
- Software.

Para más información visítanos en www.gfi.es

Especialización sectorial

Consultoría Informática.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería Informática, Grado en Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicaciones, Grado de Matemáticas, Grado de Física.

Requisitos

Jóvenes con estudios finalizados, con afán de superación, ganas de realizar carrera profesional, buen nivel de interlocución y capacidad de trabajo en equipo. Deseable nivel alto de inglés.

Grifols SA
Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)

Contact
www.grifols.com

Presentation

Grifols is a global healthcare company with more than 75 years of history improving the health and well-being of people around the world. We produce essential plasma medicines for patients and provide hospitals, pharmacies, and healthcare professionals with the tools, information, and services they need to efficiently deliver expert medical care. We are present in more than 100 countries, with global headquarters in Barcelona, Spain, where the company was founded.

As a company committed to serving people, we seek to hire and retain the very best employees.

Our day-to-day corporate culture reflects the Grifols Spirit, which is defined by our Values.

Information about Grifols is available at www.grifols.com

Sector

Pharmaceutical.

Student's profile

Studies

Students who are eligible to establish a 6-12 months agreement with the university. Ideal specialties are: IT, Chemistry, Physics, Telecommunications, Biology, Medicine. Any type of profile will be welcome due to the size and versatility of our business.

Requirements

Advanced level of English (C1). During the selection process English will be tested.

We are committed to maintaining an atmosphere that encourages all our employees to develop their professional careers in an excellent working environment.

WE VALUE YOUR TALENT AND COMMITMENT

**As a company committed to caring for people,
we strive to hire and retain the very best employees.**

Every role at Grifols plays an important part in achieving our mission, and though our employees are located across the globe, we are one team.

Grifols is committed to providing all employees with a dynamic, energetic, productive, and safe work environment with colleagues that inspire people to grow, learn, and improve skills.



Grifols: One of Forbes Magazine's 500 best employers in the world.

The Grifols logo, consisting of the word "GRIFOLS" in white, uppercase letters on a dark blue rectangular background.

GRIFOLS

GRUPO PULSO

Grupo Pulso

Rambla del Celler 117-119
08172 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)

Contact

Joan Escudero
Tel. 647 814 363
j.escudero@pulso.com



Presentation

PULSO was founded in 1978 and has offices in Sant Cugat del Vallès, Madrid, Bogotá and Mexico City.

We understand health from a global perspective, 360°, where knowledge and technology are at the service of an efficient system that empowers professionals and citizens with greater self-knowledge of their health.

We carry out projects of digital transformation of health for both public and private entities.

We also participate in innovation projects within the H2020, which allows us to offer our customers innovative solutions and services.

Sector

Consulting and project management in health.

Student's profile

Studies

Biomedical engineering.

Requirements

Catalan, Spanish and English essential. Teamwork, organized, public speaking skills, project management.

The Institute of
Photonic Sciences
Av. Carl Friedrich Gauss, 3
08860 Castelldefels
(Barcelona), SPAIN

Contact
ICFO – Human Resources
and Education
P. +34 935 534 101
jobs@icfo.eu
<http://www.icfo.eu>



Presentation

ICFO - The Institute of Photonic Sciences, member of The Barcelona Institute of Science and Technology, is a research centre located in a specially designed, 14.000 m²-building situated in the Mediterranean Technology Park in the metropolitan area of Barcelona. It currently hosts 400 people, including research group leaders, post-doctoral researchers, PhD students, research engineers, and staff. *ICFO*nians are organized in 26 research groups working in 60 state-of-the-art research laboratories, equipped with the latest experimental facilities and supported by a range of cutting-edge facilities for nanofabrication, characterization, imaging and engineering.

Sector

Research and Development.

Student's profile

Studies

We offer opportunities for personal and professional growth to exceptional students, scientists, technicians and future stakeholders in the academic and

industrial worlds. With this in mind, ICFO has a broad range of tailor-made career development programs, created for specific target audiences. At the undergraduate and postgraduate level, these include:

- At university level, we offer competitive fellowships to accomplish Final Degree Projects / Masters' Theses or to participate in a research stay.
- Graduates, interested in starting a research career in a photonics-related field at a top European institution, may apply for our very competitive fellowships to join our international, focused 4-1/2 year PhD program, with an emphasis on intensive research-based training.

Requirements

Relevant academic backgrounds for our programs include any of the scientific disciplines related to optics and photonics and their applications, such as Physics, Engineering, Mathematics, Chemistry and Biology.

Detailed information about each of our programs, the positions and/ or projects available, eligibility criteria and conditions, as well as the required application material and deadlines, can be found in the corresponding calls published (while open for applications) at <http://jobs.icfo.eu>.

Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC)
Baldiri Reixac, 10-12
08028 Barcelona

Contacte

Carolina Mari / Ciara Boter
Tel. 934 031 144 / 934 020 563
hr@ibecbarcelona.eu



Presentació

L'Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC) és un centre de recerca interdisciplinària, guardonat amb el distintiu d'excel·lència Severo Ochoa, que porta a terme una recerca interdisciplinària d'excel·lència en les fronteres de l'enginyeria i les ciències de la vida per tal de generar nous coneixements mitjançant la unió de camps com la nanomedicina, la biofísica, la biotecnologia, l'enginyeria de teixits i les aplicacions de la tecnologia de la informació a la salut.

El coneixement que existeix en els grups de recerca de l'IBEC s'estructura en tres grans branques de coneixement: la nanomedicina, l'enginyeria cel·lular i tissular i les TIC per a la salut. Aquestes es posen al servei de la ciència i la societat per tal d'avançar en tres grans àrees d'aplicació: Bioenginyeria per a la medicina del futur, Bioenginyeria per a teràpies regeneratives i Bioenginyeria per l'envelliment actiu.

L'IBEC, amb seu a Barcelona, es troba dins el Parc Científic de Barcelona (PCB), amb unes instal·lacions de 2.500 metres quadrats, 21 grups de recerca i un equip d'investigadors i serveis de suport de 250 persones provinents de més de 20 països diferents.

www.ibecbarcelona.eu

Especialització sectorial

R+D en Bioenginyeria i Nanomedicina.

Perfil de l'estudiant

Estudis

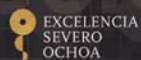
Estudiants de Grau o Màster en Física, Enginyeria Electrònica, Enginyeria Biomèdica, Nanociència i Nanotecnologia.

Requisits

Nivell alt d'anglès. Capacitat d'organització, treball en equip, flexibilitat i iniciativa.



Institute for Bioengineering of Catalonia



RESEARCH4 TALENT 2018



10th MAY OPEN DAY

www.events.ibecbarcelona/research4talent

ICIQ, Fundació Institut Català
d'Investigació Química
Av. Països Catalans, 16
43007 Tarragona

Contact
Lorna Piazzì
Tel. 977 920 226
lpiazzì@iciq.es



Presentation

The ICIQ is a research Institute in the area of chemistry, aimed at becoming an internationally recognized leading institution in the field of chemistry committed to performing excellent research at the frontier of knowledge.

The institute also has two other objectives: Knowledge and technology transfer to the chemical, pharmaceutical and energy industrial sectors and that of training the future generation of scientists by offering high-quality educational programs to master, PhD students and postdoctoral researchers.

Our mission is to lead, from the vantage point of molecular science, cross-strategies for solving major social and economic challenges, thereby contributing to the establishment of a knowledge-based economy and improving citizen's quality of life. We're achieving this by conducting top quality research on two main areas: Catalysis and Renewable Energies.

Sector

Investigació Química.

Student's profile

Studies

Estudiants de Grau i/ o màster per fer el seu treball final , pràctiques o estudis ja acabats de: Química, Farmàcia, Física, Bioquímica, Enginyeria química que vulguin fer el Master, doctorat al ICIQ.

Requirements

Bon expedient acadèmic, nivell d'anglès alt, compromís i motivació.

ICL Iberia Súrria & Sallent
Súrria
(Barcelona)

Contacte
Laura Rodríguez
Tel. 938 682 803
laura.rodriguez@icl-group.com

Presentació

ICL Iberia Súrria & Sallent, és l'única empresa productora de sals potàssiques a Espanya, i es dedica a l'extracció, tractament i comercialització de sals sòdiques i potàssiques. La seva seu central es troba a Súrria (Barcelona) i disposa d'una plantilla directa de 1.200 treballadors.

Forma part de la multinacional ISRAEL CHEMICALS LIMITED (ICL), líder mundial en la producció de **fertilitzants** i productes químics, que se situa en sisena posició mundial en la **producció de potassa**. La plantilla d'ICL consta de 9.900 treballadors/es i té plantes productives a diferents parts del món: Israel, Europa, Amèrica del Sud i la Xina.

L'activitat de ICL Iberia Súrria & Sallent es remunta a quasi un segle d'història, a partir del moment en que es descobrí la **potassa** en el municipi de Súrria, el 1912. Aquest descobriment inicial va propiciar diversos sondejos per part d'empreses diferents de tot el món amb l'objectiu d'augmentar i concretar els límits i la capacitat de la Conca Potàssica Catalana.

ICL Iberia Súrria & Sallent compta amb dos mines d'extracció de **clorur potàssic** i **clorur sòdic** a la comarca del Bages (Barcelona), a més de dues plantes de tracta-

ment. La Mina de Cabanasses està situada en el municipi de Súrria i la Mina de Vilafruns en els municipis de Sallent i Balsareny.

Totes dues són actualment els únics punts d'**extracció de sal i potassa** de la Conca Potàssica Catalana

Especialització sectorial

Mineria, química, logística.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Estudiants que estiguin cursant estudis de Grau en enginyeria de materials, geologia, química, enginyeria electrònica o similar.

Requisits

Carnet de conduir.
Anglès nivell intermedi/avançat.
Actitud proactiva, amb predisposició flexible i amb alta capacitat d'adaptació al canvi.

Institut de Ciència de Materials de Barcelona (ICMAB-CSIC)

Campus de la UAB
08193 Bellaterra
Barcelona, Spain

Contact

Anna May Masnou
PhD, Communication & Outreach Officer
Tel. +34 93580 1853 (ext 397)
amay@icmab.es



Presentation

The Institute of Materials Science of Barcelona (ICMAB-CSIC) is a Severo Ochoa Centre of Excellence research center at Campus UAB focused on basic and applied research in Materials Science and Nanotechnology. Our fields of application include sustainable energy conversion and storage systems, superconductors for power applications, low-cost oxide and molecular electronics, and multifunctional nanostructures biomaterials for nanomedicine.

Our center hosts over 70 scientific researchers, 60 postdoctoral fellows and 60 PhD students which, together with the visiting researchers, scientific technicians and undergraduate students, create a motivated and talented group of people capable of exploring the materials of the future.

We are a center open to new ideas and projects, always focused in our mission, which is to generate knowledge in the Materials Science and Nanotechnology areas and to transfer it to the society.

Please visit our website icmab.es and follow us on Twitter, Instagram and Facebook for more updates.

Sector

At ICMAB we are focused on the synthesis, simulation and characterization of nanomaterials for the energy, electronics and nanomedicine sectors.

Student's profile

Studies

Higher Education in the fields of Physics, Chemistry, Materials Science, Nanoscience & Nanotechnology, Biochemistry, Chemical Engineering, Electronic Engineering, Biology, etc.

Requirements

Motivated and proactive people, willing to work in group and capable of solving problems. English is the basic language in a scientific environment, both written and spoken.

Fundació Institut Català de
Nanociència i Nanotecnologia
(ICN2)
Campus de la UAB
Edifici ICN2
08193 Bellaterra (Barcelona)

Contacte
Julio Gómez
julio.gomez@icn2.cat



Presentació

Les línies de recerca de l'ICN2 se centren en les propietats físiques i químiques que sorgeixen del fascinant comportament de la matèria a nanoescala.

La Missió de l'ICN2 és assolir l'excel·lència científica i tecnològica en nanociència i nanotecnologia, i facilitar l'adopció i integració de nanotecnologies en la societat i la indústria.

Els patrons de l'ICN2 són la Generalitat de Catalunya, el CSIC i la UAB. Des del 2014 és un **Centre d'Excel·lència Severo Ochoa**, el major reconeixement a Espanya als centres d'excel·lència, amb un programa concentrat en el desenvolupament de dispositius nanomètrics que siguin efectius i comercialitzables. ICN2 és també membre fundador del Barcelona Institute of Science and Technology (BIST), una iniciativa que uneix alguns del millors centres de recerca a Catalunya amb el propòsit d'aconseguir importants col·laboracions i impacte.

Trobareu les nostres ofertes a
www.jobs.icn2.cat

Especialització sectorial

Basades en els avenços científics en el desenvolupament de materials, nanofabricació, caracterització i simulació teòrica, a l'ICN2 s'hi dissenyen aplicacions pràctiques centrades en tres àrees principals: Biosistemes, Energia i Tecnologies de la Informació i Telecomunicacions.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Ensenyament superior en àrees de la ciència com Física, Química, o Enginyeria Materials o Electrònica.

Requisits

Cerquem persones altament motivades per desenvolupar una carrera científica i amb aptituds per al treball en equip i integrar-se dins d'equips de recerca internacionals. L'anglès és l'idioma de referència per a la major part de les comunicacions.

Institut de Ciències de la Terra
Jaume Almera, ICTJA-CSIC
Carrer Lluís Solé i Sabaris s/n
08028 Barcelona

Contacte
Jordi Díaz
Tel. 934 095 410
jdiaz@ictja.csic.es



Presentació

L'Institut de Ciències de la Terra Jaume Almera (ICTJA-CSIC) és un centre d'investigació de Ciències de la Terra amb projecció internacional. La principal missió de l'ICTJA-CSIC és avançar en l'estudi i comprensió del Sistema Terra.

Desenvolupem aquesta tasca mitjançant l'aplicació de metodologies experimentals d'avantguarda amb els quals assolim els objectius dels projectes de recerca sobre l'estructura i dinàmica de la Terra, els canvis mediambientals del registre geològic i els riscos geològics.

Una part clau de la nostra missió és satisfer les necessitats del sector industrial i de la societat mitjançant la transferència de coneixements aplicats als riscos geològics i d'exploració i explotació dels recursos geològics.

La formació de qualitat de la pròxima generació d'investigadors i tècnics de Ciències de la Terra és també un objectiu prioritari de l'ICTJA-CSIC.

Especialització sectorial

Investigació i Recerca en Ciències de la Terra.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Graduat-Llicenciat, Màsters o Doctors en: Geologia, Física, Matemàtiques, Química i Biologia.

Requisits

- Interès en la investigació en Ciències de la Terra.
- Estudiants i joves investigadors amb interès a desenvolupar una carrera dins d'un centre de recerca multidisciplinari amb vocació internacional.
- Els idiomes de l'ICTJA-CSIC són castellà, català i anglès.

IGEOTEST GEOSCIENCE
GROUP

Ausiàs March
17600 Figueres (Girona)

Contacte

Norma Pérez
Tel. +34 972 513 466
norma@igeotest.com

Presentació

Igeotest Geoscience Group és un grup d'empreses especialitzades en l'estudi del sòl i subsòl amb una trajectòria professional de més de 20 anys.

Treballem a nivell mundial en tots els sectors econòmics per als quals el coneixement del terreny és un requisit indispensable per al seu desenvolupament: energies renovables, infraestructures terrestres i marítimes, ports i desenvolupament de costes, mineria, oil & gas, geotèrmia, dragats, cablejats submarins, etc.

El nucli diferencial de l'empresa és l'ús de tecnologies de darrera generació i de desenvolupaments propis, fet que garanteix la presa de dades amb la màxima qualitat, la seva interpretació, anàlisi i presentació de resultats.

Especialització sectorial

Geotècnia, Geofísica i Medi Ambient.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Geologia i Enginyeria Geològica.

Requisits

Capacitat d'organització i de treball en equip, així com una gran iniciativa i disposició a aprendre. Valorable un nivell alt d'anglès i francès.

Instituto Empresarial de
Biotecnología
Parc Científic de Barcelona
Carrer Baldiri Reixac, 4-8
08028 Barcelona

Contact
info@ieb.institute
Tel. (+34) 930 006 075



**Biotechnology
Business Institute**

Presentation

The Biotechnology Business Institute is a Business School focus on entrepreneurship and innovation in Life Sciences. Our commitment is centered on two main points: the human value as a professional and the innovation oriented to new drugs discovery.

Our Faculty works on the education and insertion of qualified professionals in Biopharmaceutical firms and supports the development of new drugs from transference offices and biotechnology-based companies.

Sector

Biotechnology; Pharmaceutical;
Biomedicine; Medical device;
Bioengineering; Biology; Chemistry;
Business; Consultancy.

Student's profile

Studies

Biotechnology; Pharmaceutical;
Biomedicine; Bioengineering; Biology;
Chemistry.

Requirements

Fluid English; team skills; communicative aptitudes; proactive attitude.



Biotechnology
Business Institute

5TH ANNIVERSARY

Master programmes

2018-2019

Growing future leaders in Pharma & Biotech

Business Administration

Entrepreneurship
Innovation
Venture Capital

Project Management

Drug Discovery
Market Access
Health Economics

BioPharmaceutical Marketing

Global Brand Plan
Strategy and Operations
Portfolio Management

Business Development

Licensing Processes
Asset Management
Venture Valuation

Educational agreement with:



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

info@ieb.institute - www.ieb.institute - (+34) 930 006 075

IMB – CNM (CSIC)

Microelectronics national
Center
Carrer Tillers s/n
Campus UAB
08193 Bellaterra (Barcelona)

Contact
CNM Human Resources
Tel. 935 947 700
rrhh@imb-cnm.csic.es
<http://www.imb-cnm.csic.es>



Presentation

The Institute of Microelectronics of Barcelona (IMB-CNM) is the largest research institute dedicated to micro and nano electronic technology and smart systems in Spain. It was created in 1986 and belongs to the Spanish National Research Council (CSIC).

IMB-CNM is dedicated to the research, development and application of innovative technologies through public and private projects, focused on micro and nanotechnologies, with the intention of responding to the technological needs of the industry and facing current social challenges in a global environment.

It has a 1,500 sq-m clean room with micro and nanofabrication integrated capabilities.

Sector

Research.

Student's profile

Studies

The research developed at IMB-CNM is based in micro and nano electronics as an enabling technology for many different applications. We employ people covering a large span of specialization fields. We look for Master or Degree students mainly, but not limited, in Physics, Chemistry, Biology, Biochemistry, Electronic Engineering, Biomedical Engineering, Nanoscience and Nanotechnology.

Requirements

- Good level of English
- Interest in experimental laboratory work
- Ability to work in groups
- In principle, interest in developing a scientific career, achieving a PhD, although we also accept student for practice stays and final Master or Degree Final Projects.

Infraplan

Via Augusta 13-15, Desp. 316
08006 Barcelona

Contacte

Inés Rovira García
Tel. 934 870 182
ines.rovira@infraplan.cat



Presentació

Des de fa més de 15 anys Infraplan ofereix des de Barcelona data solutions als diferents agents públics i privats que operen al territori.

Tota la nostra activitat està dirigida a maximitzar el potencial de les dades espacials i textuais dels nostres clients, als qui aportem tecnologia i coneixement per crear models de dades amb criteris d'actualitat, accessibilitat i interoperabilitat.

La suite Mapia® by Infraplan és actualment una plataforma referent en el mercat per acomplir amb èxit les necessitats de Disseny, Captura, Depuració, Estructuració, Migració, Integració, Analítica, Explotació i Publicació de dades amb component espacial.

Especialització sectorial

Programació. Producció i manteniment de software GIS online i desktop.

Perfil de l'estudiant

Requisits

Tecnòleg amb coneixements o interès en:

- Llenguatges: VB NET, C# NET, PYTHON, C++, JAVA, VBA.
- Llenguatges Web: JAVASCRIPT, PHP, ASP, HTML, XML, VB NET, CSS.
- Bases de dades: ORACLE, POSTGRE, ORACLE SPATIAL, POSTGIS, MYSQL, SQLITE.
- Sistemes operatius: WINDOWS, UNIX, LINUX, DOS.
- Entorns programació: Visual Studio NET, Eclipse.
- Interès específic en geodades: Leaflet, Cesium, OpenLayers, GoogleMaps API, entorns CAD/GIS.

INNOVA-TSN

Avinguda Diagonal 453 bis,
6a planta
Barcelona

Contacte

Marina Solé
marina.sole@innova-tsn.com



Presentació

INNOVA-TSN neix al 2004 amb l'ambició de ser referència en l'àmbit de les Solucions d'Intel·ligència de Negoci. Per aconseguir aquesta finalitat, conjuguem tres principis essencials: la qualitat en les solucions proposades als clients, el desenvolupament professional i personal de tots els membres de l'equip i una aposta clara per la sostenibilitat i protecció del medi ambient.

El client és, per tant, el centre de la nostra activitat. Busquem solucions personalitzades, que aporten idees innovadores, amb un clar objectiu: dotar als nostres clients d'aquells avantatges competitius que facilitin les seves decisions. En definitiva, el nostre compromís consisteix en oferir solucions integrals de Business Intelligence, CRM, Business Analytics, Big Data i Business Discovery orientades a l'obtenció de resultats.

Especialització sectorial

Consultoria tecnològica especialitzada en solucions d'Intel·ligència de Negoci.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Estudiants d'últim curs d'Informàtica, Matemàtiques o Física.
- Nous graduats de les especialitats esmentades.

Requisits

- Interès per la programació.
- Ganes d'aprendre en un ambient dinàmic.
- Molt valorable coneixements previs d'eines com SAS, Entorns Oracle, R, Python, SQL.

Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials –
Divisió de Robòtica
Av. Diagonal 647, pl. 11
08028 Barcelona

Contacte
Raúl Suárez
TEL. 934 016 548
raul.suarez@upc.edu



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH
Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials

Presentació

L'IOC és un institut universitari de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC). Els seus àmbits d'actuació són l'automàtica, la robòtica i l'organització industrial. Compta amb personal docent i investigador (PDI) multidisciplinar provinent de diversos departaments de la UPC i amb personal tècnic i administratiu (PAS) que dona suport a les activitats de l'Institut.

La divisió de robòtica treballa els diferents aspectes del robot com a màquina i sobre la seva integració amb altres elements i equipaments per constituir sistemes robotitzats. Igualment, s'estén als camps d'utilització dels robots a la producció, l'exploració i l'assistència, tant en l'àmbit industrial com en el de serveis. Així mateix, disposa de dos laboratoris àmpliament equipats per poder realitzar la seva recerca.

Les seves principal àrees d'interès són teleoperació i sistemes hàptics, la prensió i manipulació de la mà, la planificació i execució d'operacions de muntatge, la cooperació entre robots i la percepció activa i integració sensorial.

Especialització sectorial

Recerca bàsica i aplicada, indústria.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Ensenyament superior en àrees de la ciència com Física, Matemàtiques o qualsevol enginyeria.

Requisits

Persones amb moltes ganes d'aprendre coses noves per desenvolupar una carrera científica. Bon domini de l'anglès i motivació per treballar amb programació i maquinari.

INSTITUTE OF ADVANCED
CHEMISTRY OF CATALONIA
(IQAC-CSIC)

Carrer Jordi Girona 18
08034-Barcelona

Contact

Gemma Fabrias
Tel. 934 006 130
gemma.fabrias@iqac.csic.es



Presentation

The Institute of Advanced Chemistry of Catalonia (IQAC) belongs to the Spanish National Research Council (CSIC), where it has become one of the top Institutes in the Area of Chemistry. The general aim of IQAC is to conduct interdisciplinary research of excellence in chemical sciences with the goal of improving health, quality of life and societal wealth. Research at IQAC is structured in three major programmes: Biomolecular Sciences, Nanosciences and Sustainable Chemistry. Although chemistry is the common thread, other disciplines such as cell biology, molecular biology, molecular modeling and biophysics are also keys for the development of our research programmes. IQAC is committed to knowledge and technology transfer to the chemical and pharmaceutical industry and to the training of future generations of scientists.

IQAC is located in the Center of Research and Development of Barcelona (CID), in the Pebrals Campus. It hosts a human team of 200 people, which includes staff scientists, predocs, postdocs and technical personnel, distributed into 24 research groups and 14 technical facilities.

Sector

Scientific Research.

Student's profile

Studies

Undergraduate (TFG) and Graduate (Master and Ph. D.) students in Chemistry, Biology, Biochemistry, Biomedical Sciences, Pharmacy, Biotechnology, Environmental Sciences, Nanotechnology.

Requirements

At IQAC we offer students to become engaged in multidisciplinary research projects in a friendly, stimulating and collaborative atmosphere. Candidates must have a good level of english and good communication skills, be proactive and feel highly motivated for scientific research. Although it is not a strict requirement, a good academic record will be positively considered.

Institut de Química Teòrica i
Computacional (IQTC-UB)
Facultat de Química
Carrer de Martí i Franquès 1
08028 Barcelona

Contacte

Dr. Ramón Sayós Ortega
Secretari i tresorer de l'IQTCUB
Tel. 934 034 760
iqtcub@ub.edu
<http://www.iqtc.ub.edu/ca/>



Institut de Química Teòrica
i Computacional

Presentació

L'Institut de Química Teòrica i Computacional de la Universitat de Barcelona (IQTC-UB) és un dels instituts de recerca propis d'aquesta universitat, que va ser creat per decisió del Consell de Govern en sessió ordinària el dia 21 de novembre de 2007.

Està format per professors i investigadors de diferents departaments que tenen com a denominador comú en la seva recerca la utilització de mètodes de la Química Quàntica, de la Física d'Estat Sòlid o d'altres mètodes de la Química o la Física Computacional per a resoldre problemes relacionats amb la seva recerca o amb l'indústria.

L'objectiu fonamental en aquesta àrea, anomenada de forma breu com Química Teòrica i Computacional, és arribar a entendre els processos químics per a poder fer prediccions comprovables experimentalment, interpretar resultats experimentals i, així, construir conceptes que permetin dissenyar nous materials amb propietats fetes a mida, nous medicaments, noves reaccions per obtenir productes necessaris amb millors eficiència i selectivitat, millorar processos fent-los més eficients i més respectuosos amb el medi ambient i aportar solucions

als problemes de la societat millorant i proposant noves fonts d'energia sostenible.

Especialització sectorial

Investigació bàsica, indústria química, indústria farmacèutica, indústria petroliera, ...

Perfil de l'estudiant

Estudis

Ensenyaments de Química, Física o Ciència de Materials: graduats/licenciats o estudiants de màster.

Requisits

Haver cursat assignatures optatives relacionades amb la Química Teòrica i Computacional, bon domini de l'anglès, motivació per als estudis computacionals i teòrics.

IRIS Technology Solutions
Av. Carl Friedrich Gauss 11
08860 Castelldefels
(Barcelona)

Contacto
Estela Hierro Jiménez
Tel. 935 542 504
hr@iris.cat



Presentación

IRIS es una ingeniería avanzada especializada en fotónica y TICs para integrar soluciones de monitorización en tiempo real para la industria. Con más de 60 empleados y oficinas en Dublín y Barcelona, IRIS forma parte de IRIS Group.

La industria de procesos en general tiene una necesidad creciente de optimizar sus procesos, simplificarlos y hacerlos más eficaces, para poder seguir siendo competitiva en un mercado global. Además, el control de adulteraciones en materia prima es clave para asegurar la calidad del producto final.

Nuestras soluciones son una respuesta a medida al reto que nos plantean nuestros clientes, por lo tanto se adaptan a cualquier sector.

Especialización sectorial

I+D+i.

Perfil del estudiante

Estudios

- Física
- Química
- Informática
- Matemáticas
- Máster
- Proyecto fin de carrera
- Biología

Requisitos

- Inglés
- Trabajo en equipo
- Motivación
- Compromiso

KPMG
Madrid

Contacto
Paulina Segura Oñate
Tel. 680 715 104
psegura@kpmg.es



Presentación

KPMG en España es una de las principales firmas de servicios profesionales, con un claro enfoque sectorial.

El foco de nuestros servicios está dirigido a ayudar a nuestros clientes a aprovechar nuevas oportunidades, a mejorar su gestión, a gestionar sus riesgos y a crear valor, tanto para sus accionistas como para otros grupos de interés.

Especialización sectorial

Consultoría.

Perfil del estudiante

Estudios

Mates, Ade, Estadística.

Requisitos

Inglés avanzado, jornada completa.

Kernel Analytics S.L.
Carrer Balmes 89, 6º
Barcelona

Contacto
Laura Moraleda
Tel. 932 506 437
laura.moraleda@kernel-analytics.com



Presentación

Kernel Analytics es una consultoria especializada en l'aplicació dels models analítics avançats. Convertim les dades en recomanacions de negoci concretes que automatitzen i optimitzen la presa de decisions.

El nostre equip aplica una combinació de tecnologia, analytics i coneixement de negoci per definir i oferir les millors solucions tant en precisió com en rendiment.

Fundada al 2013, dos seus (Barcelona i Madrid) i més de 60 persones, Kernel destaca com una de les empreses especialitzades més important en l'anàlisi predictiu de dades.

Especialización sectorial

Consultoría analítica.

Perfil del estudiante

Estudios

Matemàtiques, Física, Estadística, Economia, Enginyeries.

Requisitos

Programació en R i/o Python, coneixement avançat d'SQL, pensament analític, quantitatiu i creatiu.

¿QUIENES SOMOS?



Consultoría analítica



Especialistas en aplicación de modelos analíticos avanzados

¿QUÉ OFRECEMOS?



Convertimos datos en recomendaciones de negocio



Optimizamos y automatizamos la toma de decisiones de las empresas



Ofrecemos las mejores soluciones tanto en precisión como en rendimiento

¿CÓMO LO HACEMOS?



TECNOLOGÍA

- Tecnología Big Data y gestión
- Lenguajes Open Source
- Servicios Cloud
- Visualización de datos

ANALYTICS

- Machine learning
- Data science
- Real time analytics
- Predictive analytics

NEGOCIO

- Business insights
- Decisiones basadas en datos
- Retorno de la inversión
- Gestión de proyectos

SOLUCIONES ANALÍTICAS



Banca



Entretenimiento



Media



Sector Público



E-commerce



Gran Consumo



Retail



Seguros



Travel



Utilities



Telco



IoT



KYODO

Kyodo Comunicaciones, S.L.
Ctra. de Hospitalet 63
E08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona - SPAIN

Contact

Carlos A. Izquierdo López
Tel. +34 934 744 345
cizquierdo@kyodo.es



Presentation

Founded in 1994 KYODO IT Solutions & Electronics is a global provider for radiocommunication and information technology equipment & systems.

We develop and supply digital & analogue (PMR, DMR, TETRA, LTE, etc.) radio systems and information technology devices specifically for business and mission critical communications.

The excellence and innovation drives our challenges, thanks to our human team, that constitutes KYODO's most precious value.

We have an experience of more than twenty years in the sector providing solutions in projects for the public administration (police, fire, ambulance, transport, etc.) & private enterprises (utilities, transport, industry, leisure, etc.).

Sector

Professional electronics - Radiocommunications and information technologies.

Student's profile

Studies

Engineers and Physicists (students, graduates and masters) specializing in Electronics, Telecommunications and Information Technology. We value RF knowledge and technologies based on digital standards (TETRA, TETRAPOL, DMR, WiFi, WiMAX, LTE, etc.). Linux and Android developing environments. Java, C ++ and Visual Basic languages. DSP's and FPGA's programming.

Requirements

English proficiency. Students from 3rd course (undergraduate), graduates and master. Capabilities for learning and motivation for innovation and technology. Predisposition to work in development and technology integration environments.

Rbla. Catalunya 6, 2a planta
08007 Barcelona
Av. de Roma 254
08560 Manlleu (Barcelona)
Gran Vía 63, 3º dcha
28013 Madrid

Contacte
Sarah Gutiérrez Campillo
Tel. 671 481 552
sgutierrez@lavola.com
info@lavola.com



Presentació

Lavola és una empresa de serveis per a la sostenibilitat integral, que acompanya i ajuda als seus clients a assolir la sostenibilitat econòmica, social i ambiental.

Oferim solucions per donar resposta a necessitats de diferents àmbits: responsabilitat social, estalvi energètic, sostenibilitat urbana i territorial, comunicació, educació, canvi climàtic i economia circular.

Cerquem professionals que, amb **compromís i talent**, treballin per assolir els reptes de la nostra organització, oferint la **millor solució** a les necessitats dels nostres **clients** i contribuint a una societat basada en el respecte a les **persones** i en l'**ús sostenible dels recursos**.

Actualment tenim oficines a Barcelona, Manlleu, Madrid i Bogotà (Colòmbia), una empresa associada a Andorra i acords comercials a les Illes Balears.

Especialització sectorial

Consultoria, medi ambient, serveis de comunicació, educació mediambiental.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Enginyeries, Ciències Mediambientals, Biologia, Química, Física, Geografia, Bioquímica, Informàtica, Matemàtiques.

Requisits

Dependrà molt del perfil, però normalment les competències sol·licitades són les següents:

- Disposició i facilitat pel treball en equip.
- Capacitat organitzativa i habilitat en la redacció d'informes i memòries tècniques.
- Es valorarà el domini de la llengua anglesa i francesa.
- Habilitat oral en l'exposició metòdica i comprensible de la informació.
- Inquietuds per temes mediambientals i del món empresarial en general.
- Persona resolutiva i acostumada al tracte amb clients.
- Experiència prèvia en el sector.
- Capacitat per a la divulgació i la transmissió de coneixement científic, tecnològic i ambiental.

L'Oréal Research & Innovation
France

Contact

Pierre Narcisse
Tel. 0158922090
p.narcisse@rd.loreal.com

L'ORÉAL
Recherche & Innovation

Presentation

For more than a century, L'Oréal has devoted itself solely to one business: beauty.

It is a business rich in meaning, as it enables all individuals to express their personalities, gain self-confidence and open up to others.

From make-up to hair color, from hair care to skincare and fragrances, our products magnify, beautify, soothe, moisturize, strengthen, rejuvenate...

Regardless of a person's age, origin or personality, above all and before all, they enable her or him to care for what is certainly most precious to each man and each woman - and most fragile: the face, the skin, the body... in a word: caring for oneself.

Sector

Cosmetics.

Student's profile

Studies

Masters & PHD, scientific domains.

Requirements

Fluent in English.

L'ORÉAL

Research & Innovation

Science inspires
beauty innovation

Advanced Research

Formulation

Evaluation

Enabling functions



Leitat Technological Center
Carrer Innovació 2
Terrassa

Contacto
Vanessa Rodríguez
vrodriguez@leitat.org
rrhh@leitat.org



Presentación

LEITAT, somos un Centro Tecnológico, miembro de TECNIO y reconocido por el Ministerio de Economía y Competitividad, que tenemos como objetivo colaborar con empresas e instituciones añadiendo valor tecnológico tanto a los productos como a los procesos, y centramos nuestras tareas en la investigación, el desarrollo y la innovación industrial (I+D+2i).

Desde su fundación (1906), las Colaboradoras y los Colaboradores de LEITAT hemos priorizado nuestra vocación de proximidad potenciando a la vez los principios de profesionalidad, respeto a las personas y al medio ambiente. Como **Partner Tecnológico** tenemos una clara voluntad de adaptación para transformar los retos tecnológicos en valor económico y social.

En Leitat nos esforzamos por conseguir un ambiente de trabajo confortable, innovador, de creatividad y motivación. Para nosotros la mejora continua es esencial para trabajar el camino hacia la excelencia. Es por ello que nuestros valores están presentes en cada uno de los miembros de Leitat.

Trabajamos bajo una estrategia de RRHH centrada en la atracción, retención y des-

arrollo de talento. Nuestra prioridad y compromiso es fomentar el desarrollo continuo, ofrecer oportunidades para el crecimiento y crear una cultura que permita a nuestros Colaboradores y Colaboradoras desarrollar su potencial. Atraer a los mejores talentos para cada una de las posiciones y conseguir el mejor ajuste en la cultura de la organización es uno de los objetivos principales de Leitat.

Especialización sectorial

Nos interesan todas las tecnologías en transversal, somos un centro tecnológico. Todas las detalladas.

Perfil del estudiante

Estudios

Grados y Másteres.

Requisitos

Inglés avanzado, valorables otros idiomas.

Orientación a cliente, compromiso, flexibilidad, habilidades relacionales, iniciativa, creatividad, innovación.

Metriplica
Pelai 32, Quinta planta
08001 Barcelona

Contacto
Enric Quintero
Tel. 649 483 485
enric@metriplica.com



Presentación

Metriplica es una consultora dedicada a transformar la información de sus clientes en valor, para que de esta manera puedan mejorar sus ventas o alcanzar antes los objetivos de negocio.

Desde el 2003 llevamos aplicando nuestra metodología que combina técnicas de análisis avanzado (big data, data mining o dash boarding analysis) con las mejores herramientas del mercado. En ese sentido, como consultores autorizados de Google desde el 2005, mantenemos una estrecha colaboración con ellos, además de con otras marcas de referencia como IBM, ComScore, R, etc.

Dos son los factores claves que nos han ayudado a ser lo que somos: un equipo de profesionales apasionado por lo que hace y unos clientes de talla internacional que confían en nuestro trabajo.

Para más info: www.metriplica.com

Especialización sectorial

Consultoría.

Perfil del estudiante

Estudios

Informática, matemáticas, estadística, física, ingenierías técnicas y superiores, en último curso o finalizados los estudios.

Requisitos

- Nivel alto de inglés.
- Ganas de aprender.
- Excelente capacidad analítica y matemática.
- Proactividad y capacidad de resolución.
- Nivel avanzado de Ms Office
- Idealmente:
 - conocimientos de programación (python, javascript, php o similar),
 - manejo de bases de datos, sql y sistemas de big data,
 - manejo de paquetes estadísticos (ej: R).

MANAGEMENT SOLUTIONS

Management Solutions
Madrid

Contacto
Cristina Artacho
Tel. 911 830 800
cristina.artacho@management-
solutions.com



Presentación

Management Solutions es una firma internacional de consultoría, centrada en el asesoramiento de negocio, tecnología y procesos, contando con cerca de 2.000 profesionales, operamos en más de 40 países repartidos en 3 continentes.

Realizamos proyectos de estrategia, organización, procesos y eficiencia operativa, control y gestión de riesgos, y tecnologías relacionadas, trabajando fundamentalmente en el sector financiero y en los sectores de energía y telecomunicaciones.

Te ofrecemos trabajar en los proyectos de consultoría más relevantes del sector, para las mayores compañías, líderes en sus respectivos mercados, junto al top management empresarial ante sus retos nacionales e internacionales, con un plan de formación continuo que comienza con el “Máster en Consultoría de Negocio Management Solutions-ICADE Business School” (de dos años de duración), y un plan de carrera claramente definido, incorporándote a un extraordinario equipo de profesionales, cuyos valores y cultura corporativa son una referencia en el sector.

Especialización sectorial

Consultoría.

Perfil del estudiante

Estudios

Recién titulados o estudiantes de último curso, con buen expediente académico, preferentemente de titulaciones del área empresarial (Administración y Dirección de Empresas, Económicas, CC Actuariales y Financieras, Investigación y Técnicas de Mercado), Ingenierías Superiores/Grados, Matemáticas, Estadística y Físicas.

Requisitos

Buscamos personas dinámicas, maduras, responsables, con capacidad de trabajo y facilidad de integración en equipos multidisciplinarios. También es importante tener un buen nivel de inglés.



SERVICIOS PROFESIONALES DE CONSULTORÍA

Síguenos en: [in](#) [t](#) [f](#) [G+](#) [v](#)

ManagementSolutions es una **firma internacional de consultoría de negocio**, centrada en el asesoramiento de negocio, finanzas, riesgos, organización, tecnología y procesos. Desarrollamos nuestra actividad a través de **24 oficinas**, 11 en Europa, 12 en América y 1 en Asia, con un equipo multidisciplinar de **cerca de 2.000 profesionales**.

Ofrecemos trabajar en los proyectos de consultoría más relevantes del sector, para las mayores compañías líderes en sus respectivos mercados, junto al top management empresarial, con un extraordinario equipo de profesionales, cuyos valores y cultura corporativa son una referencia en el sector, con un plan de carrera claramente definido y un plan de formación que comienza con el **"Máster en Consultoría de Negocio Management Solutions - ICAE Business School"**.

Si quieres formar parte de una Firma líder, cumplimenta nuestro formulario de envío de CV a través de nuestra web: **www.managementsolutions.com**.

Minsait
Roc Boronat 133
08018 Barcelona

Contacto
Marta González
mgonzalez@indrabpo.es
Guillem Pedrosa
gpedrosaa@indra.es
Tel. 934 632 224

minsait
by Indra

Presentación

Minsait (www.minsait.com) es nuestra unidad de negocio de Indra que da respuesta a los retos que la transformación digital plantea a empresas e instituciones. Su oferta está orientada a la consecución de resultados inmediatos y tangibles. Indra ha agrupado en Minsait su cartera de soluciones de tecnología y consultoría en el negocio digital, que le han convertido en una de las empresas líderes de este mercado.

Se caracteriza por una metodología diferencial, una ampliada cartera de soluciones de negocio, un modelo propio y diferente de venta, entrega y soporte orientado a la generación de impacto, y una organización flexible basada en equipos multidisciplinares, formados por especialistas de perfiles muy concretos. Minsait completa la oferta del resto de verticales de alto valor de Indra, favoreciendo su orientación hacia los negocios clave de sus clientes, y con ello será un motor para acelerar el crecimiento de Indra.

Especialización sectorial

Servicios y tecnologías de la información.

Perfil del estudiante

Estudios

Buscamos recién graduados o estudiantes de últimos cursos de grado en Ingeniería (Telecomunicaciones, Electrónica, Informática...), Económicas, Física, Química, Matemáticas o Estadística, que tengan ganas de desarrollar todo su potencial y crecer profesionalmente.

Requisitos

- Proactivo, con alta capacidad de compromiso y trabajo en equipo, espíritu de cooperación y superación personal.
- Resolutivo, con alto nivel de autonomía y orientación a objetivos.
- Buena capacidad de comunicación y habilidades interpersonales.
- Total dominio del español e inglés fluido. Se valorarán otros idiomas.

Movetia Digital, SL
Pallars, 193-205
08005 Barcelona

Contacto
Àngels Perelló
Tel. +34 93 595 20 87
rrhh@movetia.com



Presentación

Movetia somos una consultora especializada en conceptualizar, diseñar y desarrollar tecnológicamente productos y servicios que conectan datos, empresas y personas en cualquier tipo de soporte digital. Impulsamos la transformación digital, la ubicuidad de los usuarios y la necesidad de gestionar datos y procesos en cualquier soporte y situación.

Trabajamos con una metodología propia que ya está ofreciendo fiabilidad, innovación y resultados a algunas de las empresas más relevantes de España, especialmente entidades financieras.

Fundada en 2011, contamos con cerca de 100 profesionales en nuestras oficinas de Barcelona y Madrid.

Especialización sectorial

Consultoría digital. Diseño y desarrollo. Empresas del sector bancario, editorial, cosmética de lujo, servicios, etc.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado en Ingeniería informática.

Requisitos

Capacidad abstracta y de análisis, que busque nuevos retos y aprender día a día. Capacidad de aprendizaje, de plantearse nuevos retos y asumir tareas más complejas a medida que vaya teniendo más confianza en sí mismo y experiencia. Persona positiva, motivado hacia el trabajo bien hecho, apasionado de la tecnología. Estudiante que quiera aprender e integrarse en un equipo de profesionales con el que crecer conjuntamente.

MÚTUA DELS ENGINYERS

La Mútua dels Enginyers
Via Laietana 39, 2n
08003 Barcelona

Contacte
Albert Gambin
Tel. 932 954 300
agambin@mutua-enginyers.com



Presentació

Som una mutualitat de previsió social de 60 anys d'història, sense ànim de lucre i fundada i gestionada per enginyers.

Acompanyem a tots els enginyers al llarg de la vida, assessorant i vetllant pel relacionat amb la seva previsió social, personal, patrimonial i professional.

La Mútua dels Enginyers es caracteritza per la recerca de la solució més adequada en cada cas concret. A més, sota la marca **Inspirit Mútua**, creem i oferim productes específics per als més joves. Proporcionem un sistema de previsió social complet a joves estudiants, titulats i emprenedors, amb avantatges: costos reduïts i rendibilitat elevada.

A la Mútua dels Enginyers oferim:

- Assegurances d'assistència en viatge (Erasmus) per a estudiants amb mobilitat internacional.
- Assegurances de motocicletes, turismes, etc..
- Assegurances mèdiques.
- Plans d'estalvi.

Especialització sectorial

Previsió social i assegurances.

nbGroup Soluciones de Negocio, S.L.
Carrer Blasco de Garay 29-41
08224 Terrassa
(Barcelona)

Contacto
Daniel Sánchez García
Tel. 667 527 670
dsanchez@nbweb.es



Presentación

Dentro del Grupo NB nos definimos como una empresa orientada a ofrecer software/servicios de valor añadido para PYMES.

Combinamos la Tecnología, y la consultoría en procesos gestión.

Formada por un equipo con una larga trayectoria en el ámbito empresarial.

Con clientes y colaboradores por todo el territorio nacional, hemos empezado nuestra expansión Internacional con clientes dentro de la Unión Europea.

Nuestros productos de Software para la empresa ofrecen las más eficientes soluciones a las necesidades de nuestros clientes.

Especialización sectorial

Fabricantes de Software para empresa. Programación, Consultoría Tecnológica, Consultoría de Gestión de Procesos Empresariales.

Perfil del estudiante

Estudios

Licenciado en Ciencias Químicas, Física, Informática, Económicas, ADE, Ingeniería, Matemáticas.

Requisitos

Inglés.
Ganas de aprender.

NUBALIA CLOUD COMPUTING

Nubalia Cloud Computing, S.L.
WTC Barcelona
Moll de Barcelona s/n
Edifici Nord Local 27
08039 Barcelona

Contacto
Claudia Torres Farrés
Tel. 934 140 598
c.torres@nubalia.com



Presentación

Servicios y soluciones de consultoría digital completamente especializada en el entorno Google Cloud.

En Nubalia conseguimos llevar a cabo la transformación digital en las empresas con el objetivo de que mejoren su eficiencia y productividad gracias a los procesos en la nube. Mejoramos rutinas y acercamos distancias con las herramientas y servicios adecuados en cada uno de nuestros clientes para que consiga una mejora exponencial en su forma de trabajo y sus resultados.

Somos el mejor Partner Premier de G Suite en Iberia y seguimos creciendo para ofrecer los mejores servicios. Un equipo joven y dinámico expertos en las aplicaciones colaborativas y la experiencia cloud.

Especialización sectorial

Consultoría digital.

Perfil del estudiante

Estudios

Informática, matemáticas, ingenierías técnicas y superiores, en último curso o finalizados los estudios.

Requisitos

- Nivel alto de inglés.
- Ganas de aprender.
- Excelente capacidad analítica, y matemática.
- Proactividad y capacidad de resolución.
- Nivel avanzado de Gsuite.
- Idealmente:
 - Conocimientos de programación (python/Go, javascript/J2EE, php o similar).
 - Bases de datos relacionales Ms Sql Server 2008 TSQL / PostgreSQL/ Oracle PLSQL.



OFICE, S.L.

Av. Indústria 7
Polígono Industrial Pla del
Camí
08297 Castellgalí
(Barcelona)

Contacto

Blanca Martí Palau
Tel. 938 758 830
b.marti@lasem.com

Presentación

Laboratorio OFICE

Desde su fundación en 1947, el objetivo ha sido ofrecer la máxima calidad, fiabilidad, confianza y validez en los resultados analíticos, para mantener la satisfacción y adaptación a las expectativas y necesidades de nuestros clientes. La totalidad de nuestros análisis se llevan a cabo siguiendo procedimientos normalizados de trabajo, métodos oficiales y/o recomendados por organizaciones internacionales (ISO, AOAC,...)

Servicios

Asesoramiento sobre productos de alimentación humana y nutrición animal. Colaboración en la resolución de dudas respecto a técnicas analíticas, elección de métodos de análisis, realización de los mismos, interpretación de resultados, etc. Asesoramiento sobre legislación relativa a nutrición humana, nutrición animal, sector agrario e industria farmacéutica.

Certificaciones y acreditaciones

OFICE dispone de la certificación de la norma ISO 9001:2015. Así mismo, OFICE obtiene la Acreditación de la norma ISO 17025:2005 con el nº693/LE 1419 conforme a los criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2005 que concede la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) para la realización de ensayos químicos y microbiológicos en ali-

mentos y productos agroalimentarios. La acreditación de acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 representa el reconocimiento nacional e internacional de la competencia técnica del laboratorio y constituye un rasgo diferenciador, sobre todo en lo que respecta al análisis de aminoácidos por cromatografía líquida, ya que es el primer laboratorio español en obtener dicha acreditación. Estando acreditados por ENAC aseguramos que los resultados emitidos tengan validez no tan solo a nivel nacional, sino también a escala internacional. Así mismo, el laboratorio OFICE, S.L está autorizado por la **Agencia Española del Medicamento (AEMPS)** como Laboratorio farmacéutico en Control de Calidad nº 6470E aplicado a los análisis físico químicos y microbiológicos de producto no estéril.

Especialización sectorial

Líneas de trabajo: las áreas que afectan al sector de Producción y Distribución Agraria, Nutrición Animal, Alimentación Humana e Industria Farmacéutica.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado de Química. Grado de Farmacia.

OMEGA PERIPHERALS

Omega Peripherals
Travessera de les Corts 55,
1ª planta
08028 Barcelona

Contacto
Srta. Miriam de Abaja
Tel. 665 281 119
MdeAbajo@omega-peripherals.com



Presentación

Compañía fundada en 1993, con delegaciones en Barcelona, Madrid, Bilbao y A Coruña, especializada en la seguridad de la información, con una dilatada experiencia en la comercialización, implantación y mantenimiento de soluciones de almacenamiento, virtualización de servidores y Seguridad.

Omega Peripherals aporta soluciones globales mediante la Integración de los diversos componentes hardware y software, y la prestación de los servicios profesionales de valor añadido necesarios para implantar y mantener dichas soluciones, de forma rentable y con niveles de calidad excelentes.

La estrategia de la compañía se apoya en dos pilares fundamentales: trabajar con los mejores fabricantes y un equipo de profesionales especializados en la consultoría, implementación y mantenimiento de soluciones de nuestras soluciones.

Actualmente la compañía está ampliando su porfolio de soluciones, hacia las nuevas tecnologías de Big Data y Cloud.

Especialización sectorial

IT.

Perfil del estudiante

Estudios

Formación académica diplomatura/licenciatura en la rama de Ingeniería Industrial, Informática, Telecomunicaciones, Matemáticas.

Requisitos

Se requiere un nivel alto de inglés, hablado y escrito.
Posibilidad de viajar.

Proarca Management
Consulting
Proarca Barcelona
Carrer Joaquim Molins 5-7,
7º 2ª
08028 Barcelona

Contacto
Sandra Asuar
Tel. 682 484 096
sandra.asuar@proarcaim.com



Presentación

Proarca se funda en el 2008 de la mano de los socios Patrick Jansen y Oriol Cuenca. Somos una empresa especializada en Selección, Executive Search y Management Consulting. Tenemos amplia experiencia internacional y contamos con sede en Barcelona, Madrid y Eindhoven.

Estamos comprometidos con nuestros clientes y orientados a su negocio. Entendemos nuestros servicios como una solución de negocio. Estos valores son la base de todo lo que hacemos.

Debido a nuestra especialidad en el sector químico, constantemente tenemos oportunidades profesionales para perfiles junior con ganas de crecer profesionalmente tanto a nivel nacional como internacional en entornos de trabajo dinámicos.

Especialización sectorial

Industria química, farmacéutica, alimentaria, cosmética e ingeniería.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado o ingeniería en ciencias químicas o estudios afines.

Requisitos

- Estudios de grado finalizados
- Imprescindible inglés fluido, valorable otros idiomas
- Disponibilidad para viajar
- Proactividad y buena capacidad comunicativa.

Prodware España
Constitució 1
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)

Contacto
Encarna Fernández
Tel. 917 994 660
e.fernandez@prodware.es



Presentación

Prodware España pertenece al grupo francés Prodware. La compañía es el único miembro en España del **Inner Circle de Microsoft**, el grupo más selecto de partners estratégicos de Microsoft Dynamics a nivel mundial.

Prodware tiene una larga trayectoria en el mundo de las soluciones empresariales y en la ejecución de proyectos internacionales. En España, Prodware cuenta con oficinas en Madrid, Barcelona, Bilbao, Valencia, Alicante, A Coruña, Vigo y Granada. Desde ellas, con sus cerca de 300 empleados, da servicio a más de 500 clientes de diferentes sectores y segmentos de mercado. El grupo Prodware está presente en 14 países de Europa, Norte de África y Oriente Medio, cuenta con 1.700 empleados y más de 20.000 clientes.

Las soluciones de Prodware se basan en tecnologías empresariales Microsoft, lo que permite construir aplicaciones de gestión 100% integradas y de alto valor para los clientes.

Prodware es:

- una compañía multinacional,
- líder en servicios de consultoría en tecnologías de la información,
- sobre plataformas Microsoft,
- "in situ" y en la nube (Cloud Compu-

ting),

- especializada en la implantación de sistemas de gestión CRM y ERP,
- y herramientas de Productividad, Colaboración y Business Intelligence,
- y en la racionalización de las Infraestructuras necesarias para las plataformas tecnológicas.

Especialización sectorial

Consultoría tecnológica.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduado-licenciado en: Ingeniería Electrónica de Telecomunicación, Ingeniería Informática, Matemáticas, Ingeniería de materiales, Química, Física.

Requisitos

- Nivel alto de inglés (valorable)
- Interés por la consultoría.



prodware^{TD}

Vive en primera línea la transformación digital



PASIÓN POR LA
INNOVACIÓN



DIVERSIDAD DE
PROYECTOS




PROYECCIÓN
PROFESIONAL



SOLIDEZ
EMPRESARIAL

No pongas límites a tu futuro. [Descubre Prodware](#)

prodware.es 

PwC

Av. Diagonal 640 /
08017 Barcelona
Paseo de la Castellana 259B /
28046 Madrid

Contacto

Lucero Méndez Castro
Tel. 932 532 566
lucero.mendez.castro@es.pwc.com



Presentación

PwC es la mayor firma de servicios profesionales del mundo. Ofrecemos a las empresas y a las Administraciones servicios profesionales especializados en cada sector. Cerca de 169.000 personas en 158 países aúnan sus conocimientos, experiencia y soluciones para mejorar la confianza y el valor de sus clientes y stakeholders.

Teneis la oportunidad de desarrollar una carrera profesional prometedora, poniendo a disposición de nuestros profesionales todo tipo de herramientas, metodología y recursos para progresar de forma continuada.

Para participar en los procesos de selección es imprescindible inscribirse en nuestra Jobsite. Se puede acceder a través de www.pwc.es (apartado Jobsite) o desde <http://www.pwc.es/es/jobsite/perfiles-junior.html>. El proceso de selección habitual para personas que acaban de graduarse, consiste en realizar unas pruebas on line y una dinámica de grupo. Superadas estas dos primeras fases se accede a una entrevista con RRHH y finalmente una última entrevista con negocio.

Especialización sectorial

Prestamos servicios de Auditoría, Asesoramiento legal y Fiscal, Consultoría de negocio y Consultoría de Transacciones.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduados en Física, Ingeniería Química, Ingeniería Electrónica y de Telecomunicación, Ingeniería Informática, Ingeniería de Materiales, Ciencias Ambientales, Matemáticas.

Requisitos

Buscamos personas capaces, flexibles y con disposición para contribuir al crecimiento y cambio de nuestra organización. Imprescindible inglés nivel avanzado.

QUATERNIA

Quaternia S.L.
Carrer Tuset 20-24, 2º 6ª
08006 Barcelona

Contacto
Ainhoa Rubio
Tel. 638 417 820
a.rubio@quaternia.com



Presentación

Quaternia fue fundada en 2006 por un grupo de profesionales con una dilatada experiencia en la industria química. Desde febrero de este mismo año forma parte del **Grupo ADI**, importante grupo de distribución de especialidades químicas principalmente para la industria textil y con fuerte representación a nivel internacional.

Desde su propio Know-how, Quaternia ha desarrollado una línea de productos bajo su propia marca en cooperación con productores asociados.

Todas las relaciones con clientes y proveedores se basan en un amplio marco de cooperación y responsabilidad.

El objetivo para los próximos años es la expansión hacia nuevos sectores y nuevos mercados.

Especialización sectorial

Fabricación y comercialización de especialidades químicas principalmente los sectores de Cuidado Personal, Hogar y Procesos Industriales.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado, Licenciatura, Ingeniería Química, especialidad orgánica.

Requisitos

Nivel alto de inglés, dominio Excel, dinámico, extrovertido, conveniente conocimientos de comercio exterior y experiencia internacional (Erasmus, post-grado...).

Servei d'Atenció a l'Estudiant
(Universitat de Barcelona)
Carrer Adolf Florensa, 8
08028 Barcelona

Contacte
Assumpta Rivera
Tel. 934 031 104
sae.organitzacio@ub.edu



Presentació

El Servei d'Atenció a l'Estudiant (SAE) es crea l'any 2008 amb l'objectiu de generar un espai especialitzat per atendre d'una manera personalitzada el futur alumnat, estudiants, estudiants amb necessitats educatives especials, temporals i interculturals per facilitar-los la informació, l'orientació, l'assessorament, el suport i l'ajut necessaris durant tot el període d'aprenentatge i procés d'inserció professional, així com per aconseguir que tots els estudiants puguin conèixer les orientacions generals de la política universitària de la Universitat de Barcelona.

Especialització sectorial

Ensenyament Superior.

The EVENT-App Company,
S.L.
Carrer Pallars 193
08005 Barcelona

Contacto
Daniel Redón Gálvez
Tel. 626 498 309
daniel.redon@saveknow.com



Presentación

SaveKnow es la App con la que los asistentes a una formación, congreso o conferencia pueden salvar en su cuenta de usuario en el Cloud, todo el conocimiento generado en el evento, para que puedan llevarlo en su móvil a cualquier parte y consultarlo desde cualquier dispositivo siempre que quieran.

La empresa nace tras 14 años de experiencia en el sector farmacéutico y biotecnológico, constatando las necesidades no satisfechas que se producen en cada uno de los tres roles de los eventos (organizador, speaker y asistentes).

El impacto principal que aporta SaveKnow es salvar todo el conocimiento generado en una formación, convención, congreso o conferencia, ofreciendo servicio a nivel global. La empresa inicia la comercialización de la App tras un año dedicado al I+D.

Especialización sectorial

Eventos de formación, congresos, convenciones y conferencias multisectoriales.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduado-licenciado en informática o en áreas de negocio (ADE, Marketing, etc.).

Requisitos

Castellano, catalán, inglés imprescindibles + otros idiomas comunitarios (francés, alemán, italiano) y/o de otras áreas geográficas (chino, árabe, japonés, etc.).

Smalle Technologies, S.L.
Parc Tecnològic
Carrer Marie Curie 4-14
08042 Barcelona

Contacte
Héctor Martín
Tel. 647 826 099
hmartin@smalletec.com



Presentació

Smalle Technologies és una spin-off de la Universitat de Barcelona UB fundada el 2012, especialitzada en dissenyar dispositius de generació d'energia elèctrica a partir del moviment.

Està especialitzada al sector marítim. El seu primer producte, eForcis, és un generador per oferir autonomia energètica a les boies de senyalització marítima (AtoN buoys).

Es preveu desenvolupar la tecnologia per a d'altres aplicacions en els pròxims anys.

Els clients potencials es troben a tot el món.

Especialització sectorial

Investigació i desenvolupament en el sector de les energies renovables.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Física, Electrònica, Enginyeria mecànica o industrial o màsters en energies renovables.

Oceanografia i ciències del mar.

Requisits

Últim curs de grau dels anteriors estudis.

Stratesys Technology
Solutions, S.L.
Calle Torrelaguna nº 77
28043 Madrid

Contacto
Ivette Humbert Samblas
Tel. 932 377 011
ivette_humbert@stratesys-
ts.com



Presentación

Stratesys es una Consultora de Tecnología Multinacional. Somos una empresa líder en servicios TIC y especialistas en tecnología SAP, contamos con más de 20 años de trayectoria en el mercado y un elevado grado de especialización desarrollando soluciones de negocio y aplicaciones tecnológicas.

Somos 2º Service Partner de SAP, líder en España, certificados como expertos en más de 70 soluciones (horizontales y sectoriales) de su portafolio.

Cuenta con proyectos internacionales realizados en 60 países, más de 300 clientes y un equipo con más de 850 profesionales distribuidos entre las sedes de España, Portugal, Estados Unidos, México, Brasil, Colombia, Chile y China.

Definidos por la Innovación, la Especialización y la calidad, ayudando con ellas a nuestros clientes a definir, implementar y evolucionar sus estrategias TIC.

Especialización sectorial

Consultoría, programación y software.

Perfil del estudiante

Estudios

- Ingeniería de Telecomunicaciones.
- Ingeniería informática.
- Ingeniería en informática de gestión.
- Ingeniería en informática de sistemas.
- Ingeniería industrial.
- Ingeniería de Materiales.
- Matemáticas.

Requisitos

- Nivel medio alto de inglés
- Recién licenciados
- Persona responsable, proactiva y con ganas de trabajar en equipo
- Ganas por formarse en consultoría y aprender SAP.

SOPRA STERIA

Sopra Steria

Avda. Manoteras 48
(MADRID)

Contacto

Margarita Maldonado Ruíz
Tel. 932 423 085
margarita.maldonado@soprasteria.com

sopra  steria

Presentación

Sopra Steria somos líderes europeos de la transformación digital. Con presencia en 20 países del mundo, presentamos una de las ofertas más completas del mercado: consultoría, integración de sistemas, edición de SW y Business Process Services.

En Sopra Steria Barcelona estamos creciendo. Tenemos un crecimiento sostenible de más del 20% durante los últimos 4 años. Necesitamos incorporar nuevos profesionales para nuestros proyectos.

Queremos que te unas a nuestro equipo, ¡queremos conocerte!

www.soprasteria.es

Especialización sectorial

Tecnologías de la información.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería técnica o superior, Grado en Ingeniería (informática, Telecom...).

Requisitos

Muy valorable francés, conocimientos en algún lenguaje de programación (Java...).

¿Quieres protagonizar la Transformación Digital

Súmate a Sopra Steria y empieza con
nosotros tu desarrollo profesional



sopra  steria

Suez Spain

Passeig de la Zona Franca, 48
08038 Barcelona

Contacto

Neus Canal
Tel. 934 994 544
neus.canal@suez.com



Presentación

Suez (anterior grupo AGBAR) es un grupo multinacional del sector del medio ambiente con presencia en 25 países (5 continentes) y 90.000 trabajadores a nivel mundial.

Se especializa en la recuperación y la protección de los recursos. Suez asume la responsabilidad de seguir actuando a través de su conocimiento y de sus profesionales en el desarrollo de una gestión sostenible del agua, innovando con nuevas tecnologías y escuchando y co-creando junto a la ciudadanía, para ser un agente multiplicador en la protección y gestión responsable de los recursos y ofrecer un futuro próspero a las próximas generaciones.

En España estamos formados por 130 empresas y somos un total de 13.000 empleados.

Especialización sectorial

Sector Medioambiental.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería Química.
Ingeniería Industrial.
Ciencias Ambientales.
Ingeniería Electrónica de la Telecomunicación.
Otros Másters.

Requisitos

Nivel alto de inglés.
Movilidad.
Actitud para asumir retos.
Flexibilidad.
Posibilidad de firmar convenio de prácticas con la Universidad.



Sysmex España

Carrer Frederic Mompou 4B, 2n
pis
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)

Contacto

Marina Lledó
Tel. 902 09 05 52
Tel. 658 832 551
lledo.marina@sysmex.es

Presentación

Filial española de multinacional líder en el sector, dedicada a la distribución y comercialización de productos sanitarios para diagnóstico in vitro.

Especialización sectorial

Medical devices – Diagnóstico in vitro.

Perfil del estudiante

Estudios

Biología, Biotecnología, Biomedicina, Ingeniería informática, etc (graus i master).

Requisitos

Català/Castellà, Anglès (minim First Certificate).

Persona responsable, treball en equip, proactiu, disponibilitat per viatjar, organitzat, etc.

TERMO FLUIDS



Termo Fluids, S.L.
Av. Jacquard 97-E
08222 Terrassa
Barcelona, Spain

Contact
Enrique Gutiérrez Álvarez
+34 937 836 113
termofluids@termofluids.com

Presentation

TERMO FLUIDS is focused on innovation, support and services in two main areas:

- CFD and multi-physics analysis and optimization, based on numerical simulations with advanced numerical methods and in-house HPC software tools.
- Development of high-efficiency thermal systems and equipments, aiming on innovation, technology, and business.

Our team is composed of highly-qualified multidisciplinary scientists, with the motivation of building bridges between the cutting-edge scientific research and the feasible, timely and cost-effective solution of industrial problems.

Sector

Research & Development (R&D), Computational Fluid Dynamics (CFD), High Performance Computing (HPC) and development of high-efficiency thermal systems and equipments, aiming on innovation, technology, and business.

Student's profile

Studies

Graduates and non-graduates in physics, mathematics, chemistry, industrial engineering and aeronautical engineering.

Requirements

Termo Fluids S.L requires candidates interested in mass & heat transfer, programming and numerical methods. At the same time, knowledge of the english language is mandatory. The knowledge of another languages will be positive taken into account.

ThoughtWorks España, S.L.
Calle de Roc Boronat, 117
Edificio Media-TIC, 8a Planta
08018 Barcelona

Contact
Giulia Sveva Mercurio
Tel. 697 639 510
gmercuri@thoughtworks.com



Presentation

We are a software company and a community of passionate, purpose-led individuals. We think disruptively to deliver technology to address our clients' toughest challenges, all while seeking to revolutionize the IT industry and create positive social change.

We work with people and organizations who have ambitious missions - whether they are in the commercial, social or government sectors. We set up smart teams who love challenges and think disruptively to help our clients succeed. Our Agile development tools help our clients continuously improve and deliver quality software.

We are focused on helping our industry improve, and believe in sharing what we learn. We do this by writing books, blogging, running events, talking at conferences, and championing open source.

Sector

Software Development.

Student's profile

Studies

Computer Science, Informatic Engineering.

Requirements

English, coding in OOP language.

TORRECID Group
Alcora (Castellón)
Tortosa (Tarragona)

Contacto
Xavier Roca
Tel. 977 454 015
rrhh@cct.es



Presentación

TORRECID es un grupo empresarial multinacional dedicado a suministrar productos, servicios, soluciones y tendencias de futuro a los sectores de la Cerámica y el Vidrio.

Desde su fundación en el año 1963, la trayectoria del Grupo TORRECID presenta un rápida expansión tanto a nivel comercial como tecnológico que nos ha permitido alcanzar el liderazgo mundial en el sector.

En la actualidad disponemos de fábricas y delegaciones en 28 países y con nuestra gente, pilar fundamental de nuestro Grupo, atendemos a clientes de más de 130 países.

La innovación es el otro gran pilar en el que TORRECID basa su éxito y que nos permite ofrecer las mejores ventajas competitivas a nuestros clientes.

Especialización sectorial

Químico y Tecnológico.

Perfil del estudiante

Estudios

- Químicos.
- Ingenieros Químicos.
- Otras Ingenierías.

Requisitos

- Nuestra política de contratación consiste en incorporar personas jóvenes recién tituladas, con buen expediente, sin o con poca experiencia, o que estén cursando el último curso de carrera.
- Buscamos personas con fuerte vocación internacional y de dirección de grupos de personas, facilidad para las relaciones humanas y predilección por los proyectos retadores y ambiciosos.
- Nivel alto de inglés, valorándose también el conocimiento de francés u otras lenguas.

TRYO Aerospace, SAU
Pol. Ind. Congost Parcel·la 4S
08530 La Garriga
(Barcelona)

Contacte
Josefina García
Tel. 937 017 508
josefina.garcia@tryo.es



Presentació

Estem situats a La Garriga, amb una llarga tradició industrial en l'electrònica de radiofreqüència per a aplicacions espacials.

Subministrem equips de microones i sub-sistemes als principals fabricants mundials de satèl·lits i agències espacials, per a una àmplia gamma d'aplicacions, com ara les telecomunicacions, la navegació, l'exploració espacial o l'observació de la Terra.

La nostra experiència ens permet realitzar dissenys personalitzats per les missions de l'ESA i hem desenvolupat productes competitiu per satisfer les demandes del mercat comercial de comunicacions per satèl·lit.

Tenim seu a Arganda del Rey (Madrid), on fem antenes i equips passius (filtres, distribuïdors, etc.) per les mateixes aplicacions.

Formem part del grup TRYO, dedicats a solucions professionals basades en electrònica de radiofreqüència.

Especialització sectorial

Electrònica sector espacial.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Enginyers i Físics (Graduats i Màsters) especialitzats en Telecomunicacions, Electrònica, Mecànica, Materials i Informàtica.

Valorarem coneixements/experiència en RF i microones.

Requisits

Estudiants últim curs o recentment llicenciats, amb capacitat d'aprenentatge, domini de l'anglès (imprescindible) i orientats a la tecnologia (disseny).

Universitat de Barcelona Ins-
titute of Complex Systems
(Facultat de Física)
Martí I Franquès 1
08028 Barcelona

Contact

Albert Diaz-Guilera (Director)
Tel. 934 021 167
albert.diaz@ub.ed



Institute of Complex Systems

Presentation

Complex systems are characterized by their emergent behavior as a non-trivial result of the evolution of a considerable number of microscopic units that interact with each other. Expressed in other words: the study of complex systems seeks to understand the behavior and properties of the whole system that can not be derived directly from the study of the properties of its parts in isolation.

This is the essence of our research, where the nature of the units is irrelevant. Associated strategies to address the study of a specific phenomenon, then, may be widely shared by a large number of phenomena characteristic of various disciplines.

Sector

We can say that the complexity of the science itself is the result of the fusion of different disciplines and approaches on the same challenge.

Student's profile

Studies

Physics, Mathematics, Computer Science.

Requirements

Fluency in English, Programming skills, LaTeX.

VASS

Avda de Europa 1
Alcobendas

Contacto

Monica Hurtado
Tel. 627 984 963
monica.hurtado@vass.es



Presentación

Somos una consultora tecnológica española donde la innovación y el talento son nuestros pilares.

Nuestro equipo se encuentra en constante crecimiento y está formado por más de 1400 personas a lo largo de 8 países.

Creemos en los jóvenes talentos, por eso en VASS estamos en contacto permanente con las universidades de todo el mundo.

Nuestras oficinas son el reflejo de nuestra personalidad, espíritu joven, innovador y altamente creativo.

Nuestras puertas están abiertas, ven y conócenos!

Especialización sectorial

Consultoría Informática.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduado-licenciado en Informática o Telecomunicaciones.

Requisitos

Emoción, innovación, ilusión, compromiso y alegría.

Veeva Systems Spain, S.L.
Pleasanton, CA

Contact
Bence Denes
Tel. +36309954543
bence.denes@veeva.com



Presentation

Veeva Systems Inc. is a leader in cloud-based software for the global life sciences industry. Committed to innovation, product excellence, and customer success, Veeva has more than 600 customers, ranging from the world's largest pharmaceutical companies to emerging biotechs. Veeva is headquartered in the San Francisco Bay Area, with offices in Europe, Asia, and Latin America.

Founded in 2007, Veeva has delivered significant growth every year. We have recently celebrated our 11th birthday with our 2200+ colleagues and have set goals to reach 10.000 employees by 2025.

Sector

Technical Consultancy.

Student's profile

Studies

We are looking for students who are graduating this year or people who have recently graduated. We are interested in talking to everyone who would like to embark on a journey in consultancy.

Requirements

Fluent English is a must, otherwise IT affinity and drive are key to a successful career with us.

The Veeva logo features the word "veeva" in a lowercase, rounded, orange sans-serif font. The letter "v" is stylized with a grey triangle pointing downwards from its top-left corner. The logo is set against a white background with faint, stylized orange cloud shapes in the upper left and lower right corners.

veeva

BUILD YOUR CAREER. HAVE FUN. GROW WITH US!



**Building & Implementing Cloud Software for
Life Sciences**



**Hiring Associate Consultants for Paris,
Barcelona and Budapest**



**Come talk to us and
discover our opportunities!**

veeva.com/generationveeva

WinSystems
Sant Cugat
(Barcelona)

Contacto
Araceli Peña
Tel. +34 659 193 489
a.pena@winsysgroup.com



Presentación

WIN SYSTEMS, PROVEEDOR LÍDER EN TECNOLOGÍA, OFRECE SOLUCIONES EN SISTEMAS DE GESTIÓN, RULETAS ELECTRÓNICAS Y MÁQUINAS DE JUEGO PARA LA INDUSTRIA DEL JUEGO Y EL ENTRETENIMIENTO

Con sus soluciones avanzadas en sistemas de gestión de casino y máquinas de juego, y un servicio integral, Win Systems es el proveedor idóneo para cualquier requerimiento de la industria del juego.

Win Systems opera en más de 60 países en todo el mundo, con una oferta de servicios multicanal para cientos de clientes de diferentes tamaños operando en múltiples jurisdicciones.

El objetivo de Win Systems es convertirse en el referente en tecnología para el sector del juego, y estamos seguros de que nuestras soluciones marcarán tendencia en el futuro de la industria.

Especialización sectorial

Software.

Perfil del estudiante

Estudios

Sistemas de información, ingeniería electrónica y Telecomunicaciones
Graduado y no graduado.

Requisitos

Inglés, Programación de software, trabajo en equipo, mente abierta, orientación a objetivos.

