

Fira d'Empreses UB

12a edició

Física

Química

Matemàtiques i Informàtica

Ciències de la Terra

Biologia



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

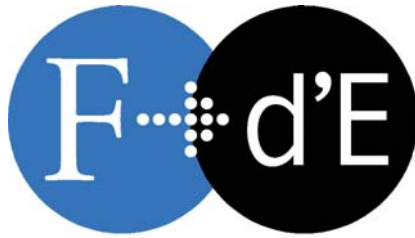
Dos campus d'excel·lència internacional

B:KC

Barcelona
Knowledge
Campus

HUB

Health Universitat
de Barcelona
Campus



Fira d'Empreses UB

2017
12a edició

Física

Química

Matemàtiques i Informàtica

Ciències de la Terra

Biologia



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Dos campus d'excel·lència internacional



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	• D·Health	39
• Advanced Nanotechnologies	9	• DAPCOM	40
• Agència de Residus de Catalunya	10	• Deloitte	41
• Akzo Nobel	12	• ECooltra	42
• Allianz	13	• EDP Renewables	43
• Alumni UB	14	• Emark	44
• Amaris	15	• Esteve	45
• Atlantic Devices	16	• Eurecat	46
• Banc Sabadell	17	• Eurofragance	47
• Barcelona Activa	18	• Everis	48
• BCN Drone Center – CATUAV	19	• Facomsa	49
• BIE – UB (Barcelona Institut Emprenedoria)	20	• FCC Aqualia	50
• BSC (Barcelona Supercomputing Center)	21	• Federació de Cooperatives de Treball de Catalunya	51
• BE Digital Solutions	22	• Ferrer	52
• Beques i Ajuts a l'Estudiant – UB	23	• Francisco Alberó	54
• Better Consultants	24	• Fundació Bosch i Gimpera	55
• Between Technology	25	• Fundación Universidad Empresa	56
• Biocontrol Technologies	26	• GeoNumerics	57
• Braingaze	27	• GFI España	58
• Capgemini	28	• Grifols	60
• Càtedra d'Emprenedoria – UB	29	• GyD Ibérica	62
• Celsa Group	30	• Hartmann	63
• Circutor	31	• HPCNow!	64
• CIRSA	32	• IBEC	66
• ClearPeaks	33	• ICFO	68
• Coophood	34	• ICIQ	69
• Cosmos Aromática	35	• ICN2	70
• Costaisa Group	36	• ICTJA-CSIC	71
• Cronos Group	37	• Igeotest	72
• Cursos Càtedra SEAT	38	• Infraplan	73
		• Instituto Empresarial de Biotecnología	74
		• IOC	76
		• IQAC	77

• IQTC-UB	78	• WinSystems	117
• King	79	• Worldsensing Group	118
• Kernel Analytics	80	• Dr. Rabassa	120
• Kyodo	82		
• La Mútua dels Enginyers	83		
• Leitat	84		
• Metriplica	85		
• Minsait	86		
• Mind the byte	88		
• Opentrends	89		
• Omega Peripherals	90		
• Pigra Engineering	91		
• Prax	92		
• PwC	93		
• Quaternia	94		
• Rucker Lypsa	95		
• Roche	96		
• SAE – UB (Servei d'Atenció a l'Estudiant)	98		
• SCA	99		
• Schlumberger	100		
• Schneider electric	102		
• SDG Group	103		
• Seidor	104		
• Sensefields	105		
• SlashMobility	106		
• Smalle Technologies	107		
• Sopra Steria	108		
• Solidsafe	110		
• Termo Fluids	111		
• Tiendeo	112		
• TomTom	113		
• Torrecid Group	114		
• Tryo	115		
• Ubiquim	116		

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 dotzena edició el 3 de maig de 2017. 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, amb el que s'ha convertit en una de les edicions més nombroses. 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, simulacions d'entrevistes de treball, xerrades, Presentacions d'ofertes

laborals a l'estranger, cafès col·loqui amb empreses i taules rodones amb titulats.

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



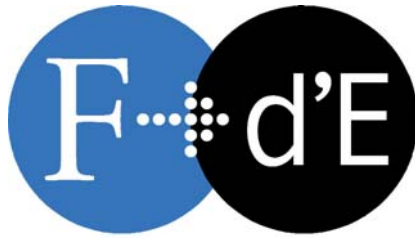
**Carme Cascante
Canut**
Degana de la Facultat
de Matemàtiques i
Informàtica



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



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



Fira d'Empreses UB

Empreses

Contacto

ares.garcia.teres@accenture.com

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

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes de cuarto año.
Estudiantes graduados.

Requisitos

Buen nivel de inglés, valorables cursos de informática y otros, proactividad.

ADVANCED NANOTECHNOLOGIES

Advanced Nanotechnologies,
S.L.
Carrer de la Diputació 237,
5º 4ª
08007 Barcelona

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



Presentación

Spin Off de la Universitat de Barcelona, nace en 2012.

Pertenece al sector de investigación y desarrollo en el ámbito de nanopartículas y nano-recubrimientos.

Su misión es desarrollar soluciones técnicas que mejoran propiedades superficiales, ópticas, estructurales, etc. mediante nanopartículas y nano-recubrimientos. Dichas soluciones representan innovaciones para sectores tan diversos como automoción, aeronáutico, manufacturero, oftálmico, químico, etc.

Su centro de operaciones está ubicado en Barcelona Ciudad aunque trabaja para un mercado global.

En 2015 obtendrá su primera patente y en 2016 están previstas dos más.

El perfil más habitual de los profesionales de Advanced Nanotechnologies es el de físico, químico o ingeniero.

Esta empresa prevé un crecimiento muy importante en 2016 y 2017 en base a acuerdos con multinacionales que ya se están cerrando.

Especialización sectorial

Investigación y Desarrollo.

Perfil del estudiante

Estudios

- Física.
- Química.
- Ingeniero.
- Materiales.
- Nanotecnología.
- Últimos cursos de carrera.
- Master.
- Proyecto fin de carrera.

Requisitos

- Inglés.
- Trabajo en equipo.
- Autosuficiente.
- Que no venga solo a cumplir un expediente.
- Motivación.

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

 Generalitat de Catalunya
**Departament de Territori
i Sostenibilitat**

 Agència de
Residus de
Catalunya

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 sòl, 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:



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.

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.

Presentación

Amaris es un grupo de consultoría independiente e internacional especializada en tecnología y gestión. Fundada en el 2007, Amaris está establecida en más de 45 países y da soporte a 500 clientes en todo el mundo a través de sus proyectos a largo plazo. Nuestra especialidad abarca 5 áreas de innovación: Negocios y Administración, IT/IS, Telecomunicaciones, Ingeniería y Alta Tecnología, Biotecnología y Farmacéutica. Con 60 oficinas en todo el mundo, el grupo ofrece soporte personalizado a sus clientes en todas sus localizaciones al igual que muchas oportunidades de carrera internacional para sus empleados. Con una media de edad de 26 años para miembros de staff y de 34 años para los consultores, Amaris se beneficia de su hábil estructura y espíritu innovador.

De esta forma, Amaris innova en políticas de gestión a través del reclutamiento, confianza y el ofrecimiento de responsabilidades a los jóvenes talentos, e innova en tecnologías a través de desarrollar internamente su propio Sistema ERP formado por más de 200 aplicaciones.

En 2017, Amaris alcanzará un volumen de negocio de unos 180 millones de euros, 3500 empleados y la habilidad de re-

clutar a uno nuevo cada 5 horas. Esperamos triplicar nuestro personal en los próximos años así como alcanzar una posición de líder internacional en consultoría independiente.

Especialización sectorial

Amaris es un grupo de consultoría independiente e internacional especializada en tecnología y gestión.

Perfil del estudiante

Estudios

Buscamos a estudiantes o graduados con título de Master que se quieren involucrar en una empresa internacional. Eres dinámico/a, motivado/a y quieres aprender, ¡incorpórate!

Requisitos

Inglés obligatorio.

Atlantic Devices
Innovació, 2, Bloque 1 Nave 1
08711 Òdena (Barcelona)
España

Contacto
Isidre Prat Tomàs
Tel. 657 922 439
isidre@atlanticdevices.com



Presentación

Desde 1992 Atlantic Devices es un referente en la distribución y servicios de valor añadido para productos de imagen digital. Nuestra actividad tiene una vertiente dedicada a las tecnologías audiovisuales y de colaboración interactiva para el entorno corporativo y educacional, otra división de captura de firma y gestión documental y un departamento enfocado al diseño y la creatividad digital y control del color.

Atlantic Devices actúa en España, Portugal y Norte de África. Nuestro principal objetivo es hacer llegar las herramientas de productividad digital a los sectores mencionados con un alto compromiso de calidad y servicio para la rentabilidad en el uso de la tecnología. Por ello tanto en educación como en el mercado corporativo estamos comprometidos con la formación y la implantación metodológica mas allá de la comercialización de productos.

Especialización sectorial

TIC aplicadas a la imagen digital, educación herramientas de colaboración interactiva.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería informática, Telecomunicaciones, Ingeniería industrial, diseño industrial.

Requisitos

Inglés, francés, nivel avanzado de estudios dentro del programa de grado o licenciatura.

Banc Sabadell
Pl. Sant Roc, 20
08201 Sabadell

Contacte
Margarita Pérez
Tel. 902 030 255
PerezMarg@bancsabadell.com



Presentació

Banc Sabadell es una societat anònima que cotitza a l'IBEX 35, es dedica a las finances i assegurances, va ser fundada l'any 1881, el seu president es el Sr. Josep Oliu Creus.

L'any 2016, va tenir uns beneficis nets de 710,4 milions d'euros.

Té uns 25.945 empleats, i uns 212.508 milions d'euros d'actius (2016).

Especialització sectorial

Serveis financers, assegurances.

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: bcn.cat/treball

Especialització sectorial

Administració pública.

BCN DRONE CENTER – CATUAV

BCN Drone Center - CATUAV
S.L.
Camí de l'Espinoi s/n
08180 Moià (Barcelona)

Contacte
Marc Beltran
Tel. 931 036 034
marcbeltran@catuav.com



Presentació

CATUAV és probablement l'empresa més antiga d'Europa dedicada al desenvolupament i explotació comercial de drons per aplicacions civils.

Des de l'any 2000 ha treballat en una gran diversitat de projectes de fotogrametria i teledetecció en camps tan diversos com l'agricultura de precisió, l'arqueologia, la topografia, les ciències del mar o el control del medi ambient.

CATUAV és propietària del BCN DRONE CENTER, un centre de proves amb espai aeri propi destinat a l'experimentació amb aeronaus no tripulades i a la formació de professionals en aquesta nova tecnologia.

Especialització sectorial

Desenvolupament de noves tecnologies relacionades amb els drons.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Enginyeries, Ciències Mediambientals, Informàtica, Intel·ligència Artificial, Matemàtiques.

Requisits

Nivell d'Anglès alt, es valorarà el coneixement d'altres idiomes.
Vehicle propi, disponibilitat per viatjar.

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

BIE
Barcelona Institut Emprenedoria



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

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

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

Contact
Emanuele Zanchi
Tel. +34 93 413 7718
emanuele.zanchi@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

BE – Digital Solutions
Av. Diagonal 441
Barcelona

Contacto
Alberto Balañá
Tel. 690 631 205
albertobalana@balanaeguia.com

BE Digital
Solutions



Presentación

BE Digital Solutions. Ayuda a nuestros clientes a madurar en su transformación digital con dos tecnologías y servicios:

- La tecnología Model-Driven significa transformar el conocimiento sobre el negocio y procesos en Aplicaciones sin programación. Con las tecnologías basadas por modelos creamos un modelo formal del proceso.

Nuestra tecnología SCooP transforma el modelo en una Aplicación de Negocio, sin necesidad de realizar programas. Fácilmente, rápido, seguro y de gran impacto. Y el modelo puede ser cualquier cosa: las aplicaciones de ventas, el sistema de calidad de su empresa, un modelador financiero, un registro clínico electrónico, un sistema de mantenimiento de planta, etc.

- Proyectos de Business Analytics. Nuestra oferta de servicios abarca desde la consultoría estratégica sobre las mejores prácticas funcionales y técnicas, hasta la implementación de Business Analytics y Machine Learning con las tecnologías más avanzadas del mercado.

Empleamos siempre las tecnologías más potentes disponibles; reduciendo al máximo el desarrollo para crear iteraciones rápidas de la solución con el cliente/ usuario final.

Especialización sectorial

Consultoría, Data Analysis, Estadística, Software- Programación.

Perfil del estudiante

Estudios

- Grado Física, Matemática, BioInformática, Economía, Informática,
- Personas Multidisciplinares y con gran inquietud.

Requisitos

Esta no es una oferta como otras, realmente estarás utilizando los medios y tecnologías más avanzadas y conceptualmente potentes del mundo.

!!! Forma parte de un equipo joven, creativo y dinámico con pasión por crecer y aprender !!!

- Alto Nivel de Inglés
- Capacidad de comunicación con el cliente en temas de negocio,
- Trabajo metódico y detallado
- Capacidad de finalización y obtención del objetivo.

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.

Better Consultants
Aribau, 262
08006 Barcelona

Contacte
Eduard Muñoz
Tel. 933 683 550
Eduard.munoz@betterconsultants.es

BETTER
consultants

Presentació

Better Consultants, prestigiosa firma de consultoria nacional, amb més de 25 anys d'experiència, dedicada al disseny i implementació de projectes tecnològics i organitzatius a mida per a les principals empreses i organitzacions públiques i privades del país.

Cerquem estudiants amb ganes de créixer professionalment en un excel·lent ambient de treball amb equips altament qualificats.

Des de Better consultants oferim la possibilitat real de desenvolupar carrera professional, flexibilitat horària, oportunitat de formar part de projectes tant a Madrid com a Barcelona així com també formació per a un desenvolupament continu de coneixements en el sector.

Especialització sectorial

Consultoria, tecnologia, programació, software Sectors: Banca i Administració Pública.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Informàtica, matemàtiques, química, biologia, física, telecomunicacions, carreres tècniques amb orientació a la tecnologia.

Requisits

Coneixements bàsics de programació, treball en equip, ganes d'aprendre, actitud positiva, anglès valorable.

BETWEEN TECHNOLOGY

Between Technology
Avinguda Meridiana 358,
8ª planta
08027 Barcelona

Contacto
Cristina Pellicer
Tel. 932 780 054
cristina.pellicer@between.tech

BETWEEN

ENGINEERING + IT SOLUTIONS

Presentación

BETWEEN nace de la fusión de SOLID Engineering con ADICIONA Servicios Informáticos en 2015, con el espíritu de ofrecer una gama de soluciones en servicios y tecnología a sus clientes.

BETWEEN TECHNOLOGY, suma la experiencia de dos empresas con una larga trayectoria en los campos de ingeniería mecánica y electrónica, IT y software, operaciones e ingeniería en procesos continuos (químico y petroquímico), unimos fuerzas para mejorar el día a día de nuestros clientes. Entre el talento y las necesidades de nuestros clientes: BETWEEN TECHNOLOGY.

Somos una consultoría tecnológica especializada en Outsourcing, para las áreas de Ingeniería e Informática. Nuestros clientes subcontratan nuestros servicios para gestión y optimización de sus proyectos.

Tenemos una plantilla de 350 ingenieros y técnicos, repartidos entre nuestras delegaciones en: Barcelona, Madrid, Bilbao, Singapur, China, Sri Lanka y Malasia.

Especialización sectorial

Ingeniería mecánica y electrónica, IT y software, operaciones e ingeniería en procesos continuos (químico y petroquímico).

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.

BIOCONTROL TECHNOLOGIES

Biocontrol Technologies, S.L.
Avinguda de Madrid 215-217,
entresòl A
08014 Barcelona

Contacte
biocontrol@biocontroltech.com
Tel. 934 091 849



Presentació

Biocontrol Technologies és una spin-off de la UB especialitzada en l'aïllament, el desenvolupament, el registre, la producció i la comercialització de microorganismes obtinguts de forma natural que són utilitzats pel control biològic de les malalties dels cultius.

El producte desenvolupat és el "T34 Biocontrol", basat en el *Trichoderma asperellum* soca T34. L'empresa comercialitza el T34 a diferents estats europeus, als Estats Units, Egipte.

La missió de l'empresa és proporcionar als agricultors solucions eficaces i respectuoses amb el medi ambient capaces de garantir la protecció òptima dels cultius.

Especialització sectorial

Control biològic, Agricultura, Fitosanitari, Malalties Cultius.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Biologia, Enginyeria Agrònoma/Agrícola, Bioquímica, Ciències Ambientals, Biotecnologia, ADE, Ciències Empresarials.

Requisits

Imprescindible bon nivell d'anglès, capacitat de treball en equip, ganes d'aprendre, capacitat d'anàlisi, recerca de dades, anàlisi de mercat, treball en laboratori.

Braingaze, S.L.
Av. Ernest Lluch 32, TCM2,
1ª planta
08302 Mataró

Contacto
Hans Supèr
hans@braingaze.eu



Presentación

Braingaze desarrolla la última generación de software de seguimiento ocular que predice e identifica el comportamiento para aplicaciones clínicas y comerciales.

Los problemas de atención y percepción están frecuentemente asociados con el deterioro cognitivo y en este sentido, trastornos neurológicos como el autismo, el TDAH y la dislexia.

BrainGaze Diagnosis tiene como objetivo desarrollar una serie de herramientas de detección especialmente diseñadas para lograr diagnósticos precisos y rápidos. Otras líneas de trabajo están dirigidas al screening en población general, marketing y usabilidad.

Especialización sectorial

Biomedicina, Inteligencia artificial, Neuromarketing, Tecnología de rastreo ocular, Sistema visual, Neurociencia cognitiva.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería Biomédica, Marketing, Audiovisuales, Programación, Informática, Matemáticas, Física, Estadística.

Requisitos

Nos interesa un perfil de trabajador **inquieto, independiente y emprendedor** con ganas de crecer laboralmente en un entorno ambicioso y dinámico situado en una incubadora de empresas innovadoras. Queremos que nuestros empleados se contagien de la pasión y las ganas de formar parte activamente de un proyecto innovador y revolucionario que pretende ser un referente mundial en varios sectores emergentes. **Analizar y procesar señales en phyton/matlab, ayudar en programar aplicaciones en C#.**

Capgemini

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

Contacto

Dolores Ramírez Doblado
Tel. 93 495 86 00
doramire@capgemini.es



Presentación

Acerca de Capgemini

Con más de 180.000 empleados presentes en más de 40 países, Capgemini es uno de los principales líderes en servicios de consultoría, tecnología y outsourcing del mundo.

El Grupo Capgemini alcanzó unos ingresos globales de 11.900 millones de euros en 2015.

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™**, basada en su modelo de producción **Rightshore®**.

Para más información:
www.es.capgemini.com

Rightshore® is a trademark belonging to Capgemini

Especialización sectorial

Consultora IT.

Perfil del estudiante

Estudios

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

Requisitos

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

Càtedra d'Emprenedoria. UB
Dept. d'Economia i Organització d'Empreses
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 emprenedora.

Celsa Group
Castellbisbal

Contacto

Núria Mir
Tels. 937730400 / 682787463
Nuria.mir@gcelsa.com



Presentación

Celsa Group es uno de los grandes grupos siderúrgicos europeos con una producción anual de 7.500M Tn. y un volumen de facturación de más de 4.400M€. El grupo produce y vende en los mercados mundiales una gran diversidad de productos derivados del acero: barras y rollos corrugados, pletinas, perfiles, alambres, rollos lisos, ángulos, cables, cerramientos metálicos, tubos y un largo etcétera, la mayor parte de ellos destinados fundamentalmente a la construcción de obra civil. Nuestras grandes acerías están ubicadas en Castellbisbal, Santander, Bilbao, Bayona (Francia), Cardiff (Reino Unido), Huta Ostrowiec (Polonia) y Dinamarca, Suecia, Noruega y Finlandia. La calidad de los productos de Celsa Group es altamente reconocida en nuestros mercados objetivo, contando no sólo con las más importantes certificaciones internacionales, sino con marcas propias de alto prestigio por su calidad, prestaciones, fiabilidad y seguridad. Como empresa creemos en las personas, su esfuerzo, su desarrollo profesional y personal y su seguridad; en la mejora continua de todos los procesos y actividades y su constante actualización tecnológica; la dirección del negocio desde una base ética y de respeto a la normativa y al medioambiente.

Especialización sectorial

Minería y metalurgia.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes de Física y Matemáticas que estén en los últimos cursos para poder realizar contrato de prácticas.

Requisitos

Inglés nivel Avanzado

CIRCUTOR

CIRCUTOR

Vial Sant Jordi s/n
08232 Viladecaballs
(Barcelona)

Contacte

Tel. 937 452 900
info@circutor.com



Presentació

CIRCUTOR, amb més de 40 anys d'experiència, disposa de 6 centres productius a Espanya i a la República Txeca, que treballen en el disseny i fabricació d'equips destinats a millorar l'eficiència energètica: equips de mesura i control de l'energia elèctrica i de la qualitat del subministrament, protecció elèctrica industrial, compensació de reactiva i filtratge d'armònics, recàrrega intel·ligent de vehicles elèctrics i energies renovables.

Aportem solucions amb més de 3.000 productes a més de 100 països de tot el món.

Especialització sectorial

Eficiència energètica elèctrica.

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

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



Presentación

CIRSA es un sólido conjunto de empresas cuya actividad se centra en el mundo del juego. Su creación coincide con la legalización del juego en España en 1978.

Es uno de los líderes mundiales en el sector del juego y del ocio, el primero grupo español del juego y el primer operador de casinos en Latinoamérica.

Las áreas de negocio son: Business To Business, Slots, Casinos, Bingos, Salones de Juego y Sportium.

Especialización sectorial

Ocio y entretenimiento.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduados o estudiantes de Administración y Dirección de Empresas, Economía e Ingeniería Informática entre otros.

Requisitos

Capacidad de trabajo en equipo, orientación al logro, proactividad y pasión.

CLEAR PEAKS

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

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

CLEARPEAKS
Business Intelligence Solutions & Services

Presentation

We are a boutique Business Intelligence consulting firm headquartered in Barcelona, with offices in Dubai and Abu Dhabi. At ClearPeaks, we provide high quality leading BI services to customers in many industries. We manage their corporate Performance, Big Data, Real Time Analysis and Data Visualisation.

How would you feel about working in a dynamic, creative and demanding environment? Every consultant has the chance to generate solutions, bring new ideas and improve his or her skillset while engaging with various clients. You are the key to make their business run smarter and more efficient.

As a consultant, you will develop and design BI solutions to deliver the best quality projects to our clients located in EMEA. At ClearPeaks, there are endless opportunities to get involved in different projects bringing innovative ideas while being part of leading-edge teams who are always innovating and evolving in the BI field.

Sector

Consultancy.

Student's profile

Studies

Recent graduates in Computer, Electronic, Telecom and Industrial Engineers with a passion about BI.

Requirements

Advanced English is a must.
Open-minded, highly communicative consultants with a technical background.
Team oriented and proactive professionals.
Availability to travel.

COOPHOOD

COOPHOOD

Plaça de la Concòrdia 13
08014 Barcelona

Contact

Carles R. Garcia Vicente
Tel. +34 661 738 934
aelunegocis@gmail.com



Presentation

COOPHOOD is defined as an association or Think Tank, it means a laboratory of ideas, in social matters, but whatsmore, has an objective of Mars Conquest. We have proposed to create a Working Coop-Hood team that will begin with an exhibition "Mars Conquest" in IFEMA (Madrid's fair) for 2018 for companies of the space industry and will continue to the creation of our own Space Agency, for which we expect the economic support of a city's organization that is being created, and which will have the Headquarter in Barcelona.

Sector

Electronics, physic-chemist of materials, energy, aerospace propulsion, software of Back-end, ...

Student's profile

Studies

Graduate, specialty.

Requirements

Capability to develop programs in space career in whatever level that can be imagined. We have given some examples, but can be more.

COSMOS AROMÀTICA

Cosmos Aromática
Internacional S.A.
Autovia de l'Ametlla (C-17),
km 25
08480 L'Ametlla del Vallès
(Barcelona)

Contacte
Rosa Segrià Pallarès
Tel. 938 430 000
rsp@cosmosaromatica.es



Presentació

Cosmos Aromática Internacional S.A. és una empresa familiar fundada l'any 1952 que es dedica a la creació, fabricació i comercialització d'aromes pel sector de les begudes.

Dissenyem i elaborem els aromes prenent la Natura com a font d'inspiració i de primeres matèries. Amb un equip de professionals, oferim als nostres clients les solucions aromàtiques que millor s'adapten a les seves necessitats.

Amb vocació internacional des de la seva creació, actualment més del 50% de la producció es destinada a l'exportació a diferents països com Algèria, Portugal, Iran, Angola, Sierra Leone i Tailàndia entre d'altres.

Especialització sectorial

Aromes, sector químic.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Grau / Llicenciatura Enginyeria Química
Grau / Llicenciatura Enginyeria Organització Industrial.

Requisits

Anglès i francès (no necessari per pràctiques). Treball en equip, orientació al client intern i extern, proactivitat i ganes d'aprendre i d'aportar.

GRUPO COSTAISA
Pau Alcover 33
08017 Barcelona

Contacto
Miguel Ángel Campo Valent
Tel. 932 536 100
RecursosHumanos@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.

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.

CURSOS CÁTEDRA SEAT

Cursos Cátedra SEAT/UPC
Departamento de Ingeniería
de Proyectos y de la Cons-
trucción
Av. Diagonal 647, Planta 10
08028 Barcelona

Contacto
Maite García
Tel. 650 705 618
maite.garcia@upc.edu



Presentación

El sector del automóvil es una actividad industrial de importancia estratégica para las economías avanzadas y, de forma creciente, también para la de los países emergentes, como China o la India.

A modo de ejemplo, destacar que el sector genera 2,3 millones de empleos directos y 10 millones de indirectos en Europa, y a nivel mundial, el sector emplea a aproximadamente 100 millones de personas.

Para competir en esta industria global y eminentemente innovadora, los fabricantes de vehículos requieren de profesionales altamente cualificados. Por este motivo, la industria del automóvil es generadora de interesantes oportunidades profesionales para aquellas personas con talento que buscan un desarrollo profesional altamente atractivo y de ámbito internacional.

Para ello ofrecemos los Postgrados de:

- Carrocería y materiales de Automoción (CARMAT) en su séptima edición,
- Electricidad y Electrónica del Automóvil (ELTICA) en su octava edición,
- y Cursos de CATIA v5 nivel básico y avanzado en su 33ª edición. (Se realizan 4 ediciones por año).

Especialización sectorial

Cursos y postgrados en Automoción
(Electricidad, Carrocería y Catia v5).

Perfil del estudiante

Estudios

- Titulados procedentes de Ingeniería Industrial, Ingeniería de Materiales, Ingeniería Química, Ingeniería electrónica, Licenciatura en Ciencias, o similares, de grado o de posgrado.
- Profesionales con una probada experiencia en el sector de la automoción.

Requisitos

Conocimientos de inglés.

D-HEALTH

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

Contacto
Raquel Riera
Tel. +34 933 103 389
rriera@biocat.cat



AN INITIATIVE OF:



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 3 promociones que se han titulado, el 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, y tiene la titulación de máster propio de la Universitat de Barcelona.

Especialización sectorial

Ciencias de la Vida y d 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.
RDIT
Esteve Terrades 5
08860 Castelldefels (Barcelona)

Contacto
Francesc Julbe
Tel. 660 117 516
francesc.julbe@dapcom.es



Presentación

DAPCOM es una empresa de ingeniería de software del sector espacial.

Ofrece soluciones de procesamiento de datos para proyectos de Big Data y específicamente desarrolla sistemas de compresión de datos altamente optimizados para comunicaciones espaciales.

Colabora con la Agencia Espacial Europea y con el Institut d'Estudis Espacials de Catalunya en el desarrollo de sistemas para la misión Gaia.

Especialización sectorial

Sector aeroespacial, Big Data y TIC.

Perfil del estudiante

Estudios

Cualquier Ingeniería, Electrónica, Informática, Telecomunicaciones, etc.

Requisitos

Buscamos perfiles con afinidad para la programación, principalmente en C, C++ y Java. Aunque lenguajes tales como VHDL también se requieren. Inglés indispensable, capacidad de trabajo autónomo. Interés por aprender constantemente nuevas tecnologías.

Deloitte
Avda Diagonal 654
08034 Barcelona

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



Presentación

Deloitte es la firma líder de Servicios Profesionales en España.

Cuenta con una dilatada y probada experiencia en el mundo del asesoramiento a empresas, auditoría, consultoría, asesoramiento fiscal y legal y asesoramiento en transacciones corporativas a entidades que operan en un elevado número de sectores de actividad.

Se implica para ayudar a sus clientes a conseguir la excelencia, a través del desarrollo de soluciones específicas para cada tipo de negocio.

Desde sus inicios ha ido creciendo hasta llegar a contar con más de 7.000 profesionales en 20 oficinas en la actualidad.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes de último o penúltimo curso de grado, ingeniería: industriales, telecomunicaciones, informática o similares.

Requisitos

Personas capaces de demostrar en su trayectoria académica y personal, su deseo, constante de mejora, innovadoras, creativas y con ilusión hacia su trabajo; que deseen crecer en una firma líder, caracterizada por un entorno multidisciplinar.

Interesados en estudiantes que desean realizar el proyecto fin de carrera en la empresa y en contratar estudiantes en prácticas.

Proceso de selección

Nuestro proceso consta de 4 fases:

- 1 Pruebas psicotécnicas.
- 2 Entrevista personal de RRHH.
- 3 Entrevista con Gerente de la línea de negocio.
- 4 Entrevista con Socio de la línea de negocio.

Idiomas recomendados y/o requeridos

- Castellano
- Catalán
- Inglés nivel medio-alto

eCooltra

Carrer Reina Cristina 2, 2-2,

Pral 1ª

Barcelona

Contact

Miguel Navarro

miguel@ecooltra.com



Presentation

Mobility is Changing! eCooltra has born to offer a new concept of mobility as a service. With a free float system, it complements the public transport and replaces the private transport efficiently, relieving the environment and promotes the sustainable traffic.

Our scooters do not cause emissions, or run on fossil fuels or oil, which allows them to be quiet and environmentally friendly. With a completely innovative system, our scooters do not need a key to be started, since they can be activated from the app of each user.

Meet the benefits of driving and parking without worrying about anything else. Helmets, insurance, maintenance and energy are provided. eCooltra makes our user's life as easy as possible!

The service is now available in Barcelona, Madrid, Rome and Lisbon.

Sector

Electric Transport.

Student's profile

Studies

All profiles.

Requirements

Desire to develop professionally and personally.

EDP RENEWABLES

EDP Renewables
Calle Serrano Galvache, 56
Centro Empresarial Parque
Norte, Edificio Olmo

Contact
Arturo Astibia Cimarra
Tel. +34 673 830 084
arturo.astibia@edpr.com



Presentation

EDP Renewables (Euronext: EDPR) is a global leader in the renewable energy sector and one of the largest wind energy producer in the world.

Boasting a healthy project pipeline, top quality assets and unrivalled operating capacity, EDPR has seen impressive growth over recent years and is currently present in 12 markets worldwide (Belgium, Brazil, Canada, France, Italy, Mexico, Poland, Portugal, Romania, Spain, the United Kingdom and the United States).

Sector

Energy.

Emark

Gran Via de les Corts Catalanes
672, principal-1
08010 Barcelona

Contacto

Juan F Fariñas
Tel. 937 608 670
juan@emark.com



Presentación

Emark, empresa fundada en el año 2000 y participada por Salesforce (4ª empresa de software más grande del mundo), es desarrollador e integrador de software as a service enfocado a la gestión de campañas de marketing relacional.

Como partner Platinum de Salesforce Marketing Cloud, nuestra misión es acompañar a nuestros clientes en la inmersión y transformación digital apoyándoles a crear las mejores soluciones en cuanto a la automatización y gestión omnicanal de sus campañas de marketing.

Con sede en Holanda, cuenta con oficinas en Amsterdam, Londres, Copenhague y Barcelona.

Especialización sectorial

Consultoría tecnológica Desarrollador de software as a service.

Perfil del estudiante

Estudios

Licenciados en ingeniería informática.

Requisitos

Buen conocimiento de inglés, otros idiomas suponen un extra.

Conocimientos de maquetación (html, css, javascript), bases de datos (SQL), lenguaje servidor (al menos uno: PHP, Java, Python...)

Trabajo en equipo e individual, facilidad de trato con el cliente.

Conocimientos en aplicaciones móviles es un extra.

Conocimientos en marketing digital suponen un extra.

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, planta 9
08018 Barcelona

Contacte
Lourdes Morales
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.

EUROFRAGRANCE

Eurofragrance

Carrer Camí de Can Camps, 17-19, Kibo Building
08174 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)

Contact

Mireia Cuesta Anglès
Tel. 936 972 361
mcuesta@eurofragrance.com



Presentation

Eurofragrance is a company specialized in designing and producing fragrances for different applications such as fine fragrance, cosmetic products, personal care and cleaning products.

We have expand our operations abroad by building an extensive network of agents and distributors. The company has affiliates in Turkey, Mexico, Dubai and Singapore, and manufacturing plants in Barcelona, Singapore and Mexico.

Pioneers in the creation and manufacture of Oriental Fragrances, Eurofragrance has maintained a good growth moved by a clear business vision.

Sector

Fragrances.

Student's profile

Studies

We are looking for last year students of these specialities: mainly Chemistry and also Pharma, Cosmetics, Chemical and Industrial Engineering.

Requirements

In order to do an intership the candidate should be studying. Candidates should have passion for fragrances, be enthusiastic to work in a multidisplinary team and interested in working in different projects.

everis Spain S.L.U.
Avda. Diagonal 605, 4a planta
08028 Barcelona

Contacto
Raquel Silva Masegosa
Tel. 934 947 700 - ext. 115383
raquel.silva.masegosa@everis.com an NTT DATA Company



Presentación

Buscas tu primer empleo? Di Hola...A los proyectos interesantes. al buen ambiente, a la formación continua. Todos los días, en cada proyecto, con cada cliente, de cada compañero, aprenderás algo nuevo. En la everis University podrás seguir formándote y especializándote en lo que más te gusta.

¿Buscas hacer prácticas? Di Hola...A elegir tu horario, a aprender de grandes profesionales, a ser uno más del equipo. Compaginar la Universidad con las prácticas es una tarea exigente y sabemos que las épocas de exámenes son especialmente duras. Por eso, podrás tener un horario flexible y organizarte tú mismo. Formarás parte de un equipo en el que tus ideas cuentan y cuando acabes la carrera tendrás la posibilidad de incorporarte.

Somos una consultora multinacional, creamos soluciones tecnológicas y de negocio para nuestros clientes y pertenecemos al grupo NTT DATA. **NOS GUSTARÍA CONOCERTE. ¿Y TÚ?**

¿QUIERES CONOCER LO QUE HACEMOS?

Especialización sectorial

Consultoría tecnológica (Informática y telecomunicaciones).

Perfil del estudiante

Estudios

Informática, matemáticas, física, química, carreras técnicas con orientación a la tecnología.

Requisitos

Flexibilidad, capacidad de trabajo en equipo, actitud positiva, ganas de aprender. Inglés valorable.

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

Contacte
Isi Terradas
Tel. 675 253 219
isi@facomsa.com



Presentació

FACOMSA és una empresa especialitzada en instrumentació (velocímetres) per a motos i quadricicles i busca persones de perfil tècnic per a afrontar l'increment de nous projectes.

La tendència del sector de la moto i el mercat demanen cada vegada més una instrumentació més completa, amb pantalla TFT i connectivitat incorporada para dar valor agrega a la motocicleta.

Especialització sectorial

Automoció, electrònica, software, hardware, connectivitat Bluetooth-2G-3G-4G, aplicacions smartphone.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Grau en Enginyeria Electrònica i telecomunicacions.
Grau en Enginyeria Informàtica.

Requisits

Anglès avançat.
Cursant 3r o 4t.

FCC Aqualia, S.A.
Carrer Balmes 36, 5a planta
08007 Barcelona

Contacte
Anna Alcalá
Tel. 977 18 28 71
amalcalal@fcc.es



Presentació

aqualia és l'empresa capçalera, per a la gestió de l'aigua d'FCC, un dels majors grups europeus de serveis ciutadans.

aqualia ofereix al mercat totes les solucions a les necessitats de les entitats i organismes públics i privats, en totes les fases del cicle integral de l'aigua i per a tots els usos: humà, agrícola o industrial. La seva activitat principal és la gestió de Serveis Municipals d'Aigua.

aqualia és, en aquests moments, la tercera companyia en gestió de l'aigua al món, segons el Global Water Intelligence.

Especialització sectorial

Aigua

Perfil de l'estudiant

Estudis

Estudiant d'enginyeria o d'una altra carrera tècnica relacionada amb la química o biologia.

Requisits

Nivell alt d'anglès, domini de les aplicacions d'ofimàtica del paquet Microsoft, carnet de conduir i disponibilitat per viatjar.

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 dedicada a la creació, el creixement i la promoció de les empreses cooperatives de treball que, dia a dia, enforteixen l'economia i la nostra societat en base a principis democràtics.

Som punt de suport a l'emprenedoria col·lectiva i a les cooperatives creades, a les que oferim oportunitats per aprendre, connectar i compartir.

Especialització sectorial

Existeixen cooperatives a tots els sectors d'activitat econòmica.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Els estudiants de totes les carreres són benvinguts a les cooperatives.

Requisits

Les cooperatives es fonamenten en principis i valors reconeguts internacionalment.

El lideratge col·lectiu i la gestió compartida estan entre les competències desitjables a desenvolupar entre les persones que impulsen cooperatives.

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 Farmàcia, Química, Biología, Bioquímica, Biotecnología, Ciències Ambientals, Ciències Biomèdiques i/o enginyeries de diverses especialistats.

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.

CI Analizar con el microscopio cada nueva posibilidad. Obtener una sonrisa como único efecto secundario. OR'
 No ceder ni un átomo al desaliento. Mirar al futuro con mil aumentos. N Muchos mg de emociones al día.
 Sintetizar las necesidades N de cada paciente.

El bienestar de los pacientes,
nuestro principio activo.



ferrer

Diagonal 549
 08029 Barcelona
 Tel. +34 936 003 700
 www.ferrer.com

FRANCISCO ALBERO

Francisco Albero, SAU (FAE)
Carrer Rafael Barradas 19
08908 L'Hospitalet de Llobregat
(Barcelona)

Contacto
Jordi Campamà
Tel. 932 618 500
j.campama@fae.es
www.fae.es



Presentación

FAE - Francisco Albero S.A.U. - diseña y fabrica productos eléctricos y electrónicos para el automóvil.

Apostando siempre por la innovación, FAE ha consolidado su posición en el ámbito del diseño de aplicaciones cerámicas multicapa, desarrollo de sustratos cerámicos e implementación de sistemas microelectrónicos. Ingenieros mecánicos, electrónicos, químicos e industriales, trabajan en nuestras instalaciones, y son los encargados de diseñar y producir nuestros productos. Disponemos de estaciones equipadas con SolidWorks CAD y 3DS PLM para la gestión de los proyectos.

Entre otras líneas de investigación encontramos proyectos de:

- Nanomateriales.
- Sensores bioquímicos.
- Aplicaciones médicas.
- Sensores avanzados.
- Têxtils intel·ligents.

Perfil del estudiante

Estudios

Graus d'Enginyeria industrial, mecànica, electrònica, de materials, i Física. Master en Disseny de producte, Nanociència i nanotecnologia. Darrers anys de carrera, projectes fi carrera, estades en pràctiques.

Requisitos

Anglès. Iniciativa. Treball en equip. Compromís. Orientació a client. Orientació a resultats. Innovació/creativitat. Comunicació.

Fundació Bosch i Gimpera
Baldri 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.

Fundación Universidad-Em-
presa
Calle Pedro Salinas 11,
Edificio Anexo, 2ª planta
28043 MADRID

Contacto
Nerea Maté
Tel. 915 489 873
nmate@fue.es



Fundación
Universidad-Empresa

Presentación

La Fundación Universidad-Empresa (FUE) es una institución privada sin ánimo de lucro que nace en 1973 con el objetivo de acercar la Universidad y la Empresa desde las áreas de la inserción laboral, la formación, la innovación y el emprendimiento. El Patronato de la FUE está formado por las 17 universidades con campus en la Comunidad de Madrid y la Cámara de Comercio e Industria madrileña.

Somos una entidad privada sin ánimo de lucro que diseña y gestiona programas de prácticas remuneradas con formación diferencial en empresas líderes.

Nuestra filosofía de trabajo es el Deep Linking, una actitud diferente basada en escuchar, entender, proponer, sobre la que nos desarrollamos en los ámbitos de la iniciación profesional, empleabilidad, asesoría de emprendimiento e innovación.

¿QUÉ OFRECEMOS?

¿Eres estudiante? ¿Recién titulado? ¡Empezamos tu carrera profesional con nuestros Programas de Prácticas remuneradas!

Para titulados: nuestros programas (CI-TIUS, OPTIMUS y GAIA) combinan prác-

ticas en empresa con formación de postgrado, contribuyendo así al desarrollo personal y profesional de los candidatos.

Para estudiantes: programa START, prácticas remuneradas para estudiantes de últimos años de licenciaturas, ingenierías, diplomaturas, grados y masters.

Las prácticas te ayudarán a desarrollar habilidades y competencias y te proporcionarán la experiencia necesaria para dar el siguiente paso. Más de 2.000 empresas de todos los sectores incorporan a estudiantes en prácticas a través de nuestros Programas de Prácticas y cada año ofrecemos más de 5.000 plazas en www.talentoteca.es. ¡Entra y encuentra la tuya!

Perfil del estudiante

Estudios

Todas la ramas.

Requisitos

Estudiantes Universitarios, o recién titulados menores de 30 años, y sin experiencia previa como titulados Universitarios.

GeoNumerics S.L.

Avda. Carl Friedrich Gauss, 11
(PMT)

08860 Castelldefels (Spain)

Contact

Marta Agudo

Tel. +34 931 700 047

marta.agudo@geonumerics.com



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 Informática, S.A.
Madrid

Contacto
Irene Soler
isoler@gfi.es



Presentación

Gfi España pertenece al Grupo Gfi, multinacional 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.

API Management

Machine Learning

IOT

Big Data

DevOps

Inteligencia
Artificial

Middleware

SOMOS TU OBJETIVO

16 países, 4 continentes

15 oficinas en España

1.015M€ facturados en el grupo, 103M€ en España

www.gfi.es

gfi
NEW CHALLENGES,
NEW IDEAS

Grifols S.A.
Barcelona

Contact

Lara Vicens
Tels. 935 712 587 – 671 455
525

Presentation

Grifols was founded in 1940 in Barcelona. Grifols is a global healthcare company whose mission is to improve the health and well-being of people around the world. We accomplish this mission by producing life-saving protein therapies for patients and by providing hospitals, pharmacies and healthcare professionals with the tools they need to deliver expert medical care.

We have three primary divisions – Bioscience (dedicated to hemotherapy or the treatment of medical conditions using blood or blood components), Diagnostic (supplies clinical analysis and laboratory testing tools) and Hospital (supplies hospital pharmacies with standard parenteral solutions for intravenous therapy and products for clinical nutrition, as well as a wide variety of sterile products and medical devices to hospitals) – which develop, produce and market our innovative products and services to medical professionals in more than 90 countries around the world.

Sector

Pharmaceutical

Student's profile

Studies

We are targeting IT students ideally last year students or recent graduates but we are also interested in any other profiles such as HR, finance, engineering, science... any type of profile will be welcome due to the size and complexity of our business.

Requirements

English First Certificate.



WE VALUE YOUR TALENT AND COMMITMENT

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

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.

We invite you to learn more about Grifols and the work we are doing to improve the health and well-being around the world at www.grifols.com. Visit the careers sections on our website or LinkedIn page for job opportunities.

GRIFOLS
pioneering spirit

GYD Ibérica S.A. (Giesecke & Devrient Group)
Carrer 114, núm. 27
08820 El Prat de Llobregat

Contact
Raquel Garcia
Tel. 932 027 200
Raquel.garcia@gi-de.com



Giesecke & Devrient
Creating Confidence.

Presentation

Giesecke & Devrient is a global leader, securing mobile life in the connected society. With a broad portfolio of solutions and a wealth of experience, G&D is a trusted partner of Financial Institutions, Telecommunication Industries and Enterprises to craft scalable industry solutions to secure transactions, connectivity and identities.

We are a young team, average age is twenty-nine years old, aiming to learn and improve ourselves to bring new technologies to society in a more secure environment. We believe in teamwork ethic with people working together towards a common goal.

If you are a good and passionate developer, this is your company. We are creating the future.

Going ahead together! Visit us:
www.gi-de.com

Sector

Technology / security elements.

Student's profile

Studies

- Degree Technical / Superior: technical careers as telecommunications, computer science.
- Software engineering.

Requirements

- Intermediate level English: level required for reading and understanding manuals and technical specifications.
- Programming Languages: C, C ++, JAVA.
- Technical knowledge, Teamwork, Analytical skills, Flexibility. Open mind.

HARTMANN

HARTMANN

Carrer Carrasco i Formiguera
48
08302 Mataró

Contacte

Irene Gutiérrez,
Tel. 937 417 100
recursos.humanos@hartmann.info



Going further
for health

Presentació

Are you ready to go further?

Som una companyia global dedicada a la salut que liderem, innovem i desafiem els reptes. A HARTMANN mai deixem de buscar nous camins per generar solucions que millorin la sanitat en tot el món. Sabem que el que descobrim avui millorarà la vida de les persones demà. Això significa no deixar de crear nous productes i millors solucions. Anem més enllà per impactar en les vides de les persones de tot el món.

Treballem en totes les àrees sanitàries – Farmàcies, Residències, Centres sociosanitaris, Atenció Primària i Hospitals– a través de cinc àrees: Autocura, Gestió de la Incontinència, Tractament de Ferides, Desinfecció i Gestió del Àrea Quirúrgica. Això ens aporta una visió global del sistema sanitari i ens permet establir sinèrgies i vincles per poder portar la salut més enllà.

A HARTMANN Espanya, Mataró, contem amb un Centre d'Innovació Mèdica, a on produïm més de 600 milions de Tiritas® l'any. Aquests emblemàtics apòsits, juntament amb 280 referències més, son produïdes i exportades al voltant de tot el món.

es.hartmann.info

Especialització sectorial

Sector sanitari.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Estudiants de Biologia, Bioquímica, Biotecnologia, Ciències Ambientals, Ciències Biomèdiques, Enginyeria Biomèdica, Enginyeria de Materials, Enginyeria Informàtica, Enginyeria Química, Química.

Requisits

Cerquem persones responsables, compromeses i que liderin projectes que ens ajudin a impulsar el creixement de la companyia. En HARTMANN el teu esforç marcarà la diferència. Apostem per joves talents que vulguin desenvolupar-se i créixer en un entorn internacional conjuntament amb perfils professionals qualificats que els guiaran per desenvolupar les seves competències.

Estàs preparat per incorporar-te al Trainee Program de HARTMANN Espanya si estàs cursant una formació universitària, on es pugui establir un conveni de col·laboració de mínim 6 mesos, part-time i disposi d'un nivell d'anglès de First.

HPCNow!

Advanced Industry Park
Carrer Marie Curie 8
08042 Barcelona

Contact

Pere Puigdomènech
Tel. +34 931 640 488
careers@hpcnow.com



Presentation

HPCNow! Provides its customers with technology and solutions to address complex issues in the field of high performance computing, data storage and Big Data Systems.

HPCNow! can offer experts in services that span multiple areas, including cluster design and installation, supercomputer administration and deployment and optimization of distributed file systems.

Our company also offers training and consulting services for public and private companies in science and engineering sectors. Additionally, we contribute to the development of several open source projects related to HPC.

HPCNow! Provides its customers with the best solutions, getting the most out of their systems and maximizing the investment made.

Sector

IT, Supercomputing, Science, engineering.

Student's profile

Studies

- Computer Science students.
- Physics students.
- Mathematics students.
- Chemistry students.

Requirements

- First Certificate Level in English.
- Basic programming knowledge (C+, fortran, python, shell scripting...).



HPC Now!

**Advanced Supercomputing
Services for Science
and Engineering**

Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC)
Baldri 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, 19 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.

RESEARCH4TALENT



Institute for Bioengineering of Catalonia



Life Sciences Physics
Life Sciences Engineering
Chemistry Engineering
Chemistry Physics

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 an internationally recognized research centre of excellence, 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. ICFOians are organized in 25 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.

Student's profile

Studies

Central to ICFO's mission, 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, a broad range of tailor-made career development programs has been created for specific target audiences.

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 material and deadlines, can be found in the corresponding call published (while open for applications) at <http://jobs.icfo.eu>.

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

Contact

Núria Ribas Recasens, HR technician
Tel. 977 920 200
nribas@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.

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

Contacte

Julio Gómez
People development Officer
Tel. 93 737 26 24
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 l'ICN2 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 nano-mètrics que siguin efectius i comercialitzables. D'altra banda, l'ICN2 també forma part del Barcelona Institute of Science and Technology (BIST). Aquesta iniciativa ajunta els esforços de 6 destacats centres de recerca de Barcelona i rodalies.

Finalment, l'ICN2 ha estat guardonat amb el Segell d'Excel·lència Europeu en Recursos Humans, que identifica les institucions que promouen i estimulen un ambient favorable de treball per a la Recerca.

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, Biologia o Enginyeria.

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 dels sectors 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
Ausàs 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.

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.

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

Contacto
Juan R. García
Tel. 657 41 72 69
juan.garcia@ieb.institute



Instituto Empresarial de Biotecnología

Presentación

El Instituto Empresarial de Biotecnología es una institución fundada en el año 2013 con el propósito de apoyar la innovación y la transferencia de conocimiento en el sector de la salud.

El Instituto Empresarial de Biotecnología está formado por la IEB Business School, una escuela de negocios que ofrece cursos de máster y posgrado enfocados a perfiles científicos y técnicos que quieran desarrollar su carrera en empresas del sector biotecnológico y en industria farmacéutica, y por BioSeed Capital, una empresa que apoya el desarrollo de la innovación y los procesos de Drug Discovery.

Especialización sectorial

- Investigación aplicada en life sciences.
- Consultoría financiera y de negocio.
- Formación de masters y posgrados.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduados en ciencias de la vida, ADE y Marketing.

Requisitos

Actitudes personales: personas interesadas en el sector biotecnológico
Idiomas: inglés (C1) y castellano.



Instituto Empresarial de Biotecnología

Convenio educativo con:



El Instituto Empresarial de Biotecnología impulsa la formación de perfiles científicos en empresa de base biotecnológica e industria farmacéutica

PROGRAMAS DE MÁSTER

4a edición

Nuestros alumnos desarrollan un perfil internacional, innovador y competitivo que les permite impulsar su carrera profesional en el sector salud

4a edición
Máster en Business Administration
 Aplicado al sector biotecnológico y la industria farmacéutica.

4a edición
Máster en Project Management
 Aplicado al sector biotecnológico y la industria farmacéutica.

4a edición
Máster en Marketing Biofarmacéutico
 Aplicado al sector biotecnológico y la industria farmacéutica.

Emprendimiento
Innovación
Venture Capital

Regulatory Affairs
Drug Discovery
Farmacoeconomía

Life Sciences
Clinical Trials
Plan de lanzamiento

INSCRIPCIONES ABIERTAS

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

Con el apoyo de:



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

Contacte
Raül 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.

King
Wardour Street
London

Contact
Nina Ginestà
Tel. 673 214 241
nina.ginesta@king.com



Presentation

King is a leading interactive entertainment company for the mobile world, with people all around the world playing one or more of our games. We have developed more than 200 fun titles, including Candy Crush Saga, Pet Rescue Saga and Bubble Witch Saga and we have 355 million monthly active users as of fourth quarter 2016 across web, social and mobile platforms.

Fast-moving. Ever-evolving. Always entertaining. Whichever studio or office you come to call home, you'll quickly discover life at King is unlike life anywhere else. From gyms, games areas and fully stocked kitchens (fresh watermelon, anyone?) to amazing office parties and company trips away, this a Kingdom built around our employees. That's pretty cool when you think about it.

Sector

Gaming.

Student's profile

Studies

Designing games for the mobile world isn't all fun and games. Well, actually, it is. Plus a whole lot of passion, creativity and drive too. A great saga needs all sorts of heroes: from Designers to Developers to Data Scientists, we're hiring them all. Not to mention all those vacancies that don't begin with 'D'.

Requirements

We have various student opportunities, with challenges for people at every level from undergrad to MBA. As we are such a multi-cultural company, English is a total must as well as studying a great degree such as Mathematics, Computer Science, Statistics, Game Design, Engineering...

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



www.kernel-analytics.com



[@KernelAnalytics](https://twitter.com/KernelAnalytics)



[@kernel-analytics](https://www.linkedin.com/company/kernel-analytics)

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.

LA 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

Mútua dels Enginyers és una entitat asseguradora sense ànim de lucre, fundada a 1958. Proporciona assessorament i gestió en la planificació de la protecció patrimonial, personal i professional.

La Mútua dels Enginyers es caracteritza per la recerca de la solució més adequada en cada cas, creant i oferint productes específics per als més joves sota la marca **Inspirit Mútua**.

Proporciona un complet sistema de previsió social a joves estudiants, titulats i emprenedors, amb l'avantatge dels costos reduïts i la rendibilitat elevada. Alguns exemples del que ofereix la Mútua dels Enginyers:

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

Leitat Technological Center
Carrer Innovació 2, Terrassa
Carrer Pallars 179, Barcelona

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.

Metriplika
Pelai 32, Quinta planta
08001 Barcelona

Contacto
Enric Quintero,
Tel. 649 483 485
enric@metriplika.com



Presentación

Metriplika 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.metriplika.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)

Minsait
Roc Boronat 133
08018 Barcelona

Contacto
Alexandra Volpini
avolpinic@minsait.com
Alba Feliz
afeliz@indra.es
Tel. 934 632 924

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.

¿Quieres crear con nosotros las nuevas reglas del juego?

Minsait es el lugar donde el espacio es el que tú creas, donde el futuro es el que tú imaginas y donde los límites están esperando a que los derribes. Le damos rienda suelta a nuestra mente para anticipar posibilidades y vislumbrar soluciones potentes sin precedente.

Desde Minsait, escuchamos y colaboramos, exploramos y experimentamos.

Solo 3 pasos para unirme a este reto

- 1 Pruebas técnicas y de idiomas
- 2 Entrevistas de conocimientos y habilidades
- 3 Entrevistas de RRHH

Únete al equipo y envíanos tu candidatura a través de nuestra web
www.minsait.com/es/join-us

MIND THE BYTE

Mind the Byte, S.L.
Baldiri Reixac 4
08028 Barcelona (Spain)

Contact
Irene Espelta Figuerola
Tel. +34 934 020 938
hr@mindthebyte.com



Presentation

Mind the Byte is a bioinformatics company specialized in computational Drug Discovery. We develop software using Big Data and Machine Learning approaches.

Our main goal is to help our clients make better, safer and more adequate drugs adjusted to the patient needs through our SaaS platform and services.

We are one of the few companies in the sector offering a pay-per-use software, which is very helpful and convenient.

Mind the Byte was founded in 2011 and now it has offices in both Spain and Denmark. Nowadays, we work with over 30 biotech/pharma companies, research centers and universities around the world.

Sector

R+D; Drug Discovery; Consultancy; Computer Programming, Software; SaaS.

Student's profile

Studies

Software engineer; graduate or non-graduate.
Chemistry; Computational Chemistry; graduate.
Physics; Biophysics; graduate or almost graduate.
Biology/Biotechnology/Biochemistry; Bioinformatics; graduate.
Mathematics/Artificial Intelligence; non-graduate or graduate.

Requirements

Advanced English; proactive, enthusiastic and dynamic.

Opentrends Solucions
i Sistemes, S.L.

Contacte
Meidy Hernández
Tel. 933 208 414
mhernandez@opentrends.net

opentrends

Presentació

Connectem estratègia, disseny i tecnologia per situar les companyies en el camí de la transformació digital, una de les èpoques més excitants de la humanitat.

A Opentrends tenim una visió molt simple però molt clara: construir una consultoria tecnològica tan consistent en el pensament estratègic com en la seva creativitat i fiabilitat. El nostre objectiu és facilitar experiències autèntiques que inspirin les persones d'una empresa, fidelitzin amb els usuaris i generin disrupció.

Assegurem que les apps, les webs i els productes que construïm encaixen en la vida de les persones. Perquè és l'ús humà de la tecnologia el que la fa evolucionar.

Especialització sectorial

Enginyeria de Software.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Enginyeria Informàtica; Enginyeria de Sist. de Telecomunicació; Enginyeria Física; Grau en Matemàtiques; Grau en Art i Disseny; Grau en Com. Audiovisual;

Grau en Marketing i Comunicació Digital

Requisits

Formem part de la generació més creativa que hi ha hagut mai i tenim una oportunitat única de construir el futur. Com a companyia Digital First, a Opentrends creiem que la tecnologia va més enllà d'una simple solució. És el camí per avançar cap a models sostenibles, disruptius i una part essencial per oferir experiències memorables i llançar productes innovadors al mercat de manera àgil.

Estem preparats per reflectir el millor de cada cultura corporativa, entendre els seus entorns i generar impacte. Si tens ganes d'iniciar un nou projecte, et volem conèixer! Compartirem amb tu projectes apassionants en àrees com Big Data Analytics, Connected Car, mHealth, Retail, Banking, Government.

Desenvolupes aplicacions mòbils? Vols generar solucions IT enfocades a la transformació digital? T'apassiona la tecnologia i l'Experiència d'Usuari? Ets la persona que busquem.

Creiem en els equips transdisciplinaris. En els projectes i les converses. En treballar junts per ser més rellevants. Per cert, també ens agrada que tinguis fluïdesa amb el català, el castellà i l'anglès.

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.

Pigra Engineering, S.L.
Gran Via Carles III, 58 E.
08028 Barcelona

Contacte
José Luis Blanch Gracia
Tel. 934 090 441
jlblanch@ciccp.es
www.pigra.es



Presentació

Fundada a l'any 1998, PIGRA és una empresa d'enginyeria civil formada per una ampla plantilla de professionals altament qualificats i de dilatada experiència en les àrees d'activitat necessàries per a desenvolupar amb èxit tot tipus de projectes, direccions d'obra, assistències tècniques i conservació i manteniment de tot tipus d'obres.

PIGRA és una consultoria de prestigi i reconeguda experiència, l'objectiu principal del qual és donar un servei que superi les expectatives i, així mateix, la satisfacció dels nostres clients, mitjançant la identificació de les seves necessitats i la introducció de millores.

Especialització sectorial

Enginyeria i consultoria del terreny i l'aigua. Geòleg, Eng. Geòleg i Medi Ambient.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Ensenyament relacionat amb l'enginyeria i consultoria relativa al terreny i l'aigua. Aptes per treballar en estudis i projectes relacionats amb els camps descrits anteriorment.

Requisits

Idiomes: català, castellà i anglès.
Usuari de programes com autocad i TCQ.
Principis com responsabilitat social, integritat, dignitat personal, veracitat, lleialtat i diligència.

PRAX

Passatge Montserrat Isern 2-4
08908 L'Hospitalet de Llobregat

Contacte

Pau Colomer
Tel. 931 270 924
pau.colomer@prax-power.com



Presentació

PRAX és una empresa jove dedicada al disseny, fabricació i comercialització de components inductius i filtres EMC. Estem molt enfocats al sector de la Electrònica de Potència, i especialitzats en el component a mida.

PRAX aporta solucions a clients de tot el món, en diverses aplicacions professionals tals com carregadors de bateries per vehicles elèctrics, inversors solars i eòlics, equips mèdics i electrònica industrial.

Gran part del nostre valor afegit passa per oferir el disseny del producte final als nostres clients. Per tal tasca disposem de programes propis de simulació i equips de mesura professionals.

Especialització sectorial

Electrònica de Potència – Components Passius- Transformadors.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Alumnes graduats o del últim any d'Enginyeria Electrònica o Físiques.

Requisits

Bon nivell d'angles.
Ganes d'aprendre.
Pro-actiu.

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, 1º 8ª
08006 Barcelona

Contacto
Ainhoa Rubio
Tel. 934 183 691
a.rubio@quaternia.com



Presentación

Quaternia fue fundada en Noviembre de 2006 por un grupo de profesionales con experiencia de más de 30 años en la industria química.

Ofrece una comercialización distintiva respecto a su competencia aportando nuevos actores y nuevas tecnologías basadas en un amplio conocimiento de los procesos de los clientes.

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

Focalizada principalmente a los sectores de Cuidado Personal, Hogar y Procesos Industriales.

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

Especialización sectorial

Distribución y fabricación de materias primas para el sector de cosmética y detergencia.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado de química, Ingeniería Química.

Requisitos

Inglés fluido, recién titulado o cursando último curso, extrovertido.

Rücker Lypsa, S.L.U. (EDAG Group)
Carretera del Prat, 65
08940 Cornellà de Llobregat
(Barcelona)

Contact
Àngels Rubio
Tel. 933 776 161
arubio@rueckerlypsa.es



Presentation

As a leading global independent engineering partner for the international mobility industry, the EDAG Group, to which the Rücker Lypsa have also belonged since the beginning of the year 2014, develops ready-for-production solutions for automotive future. The industry focus is on the automotive and commercial vehicle industry.

Rücker Lypsa S.L.U. is the center of competence for styling, design and models of the whole group and is also leader in the Spanish market in design, engineering in powertrain, body and trim development as well as electric/electronic development (vehicle electric/electronics, comfort and body electronics, driver assistance and safety systems, infotainment and telematics systems as well as electric/electronic system).

Sector

Ofrecemos la siguientes áreas de desarrollo profesional: ingeniería de producto, ingeniería de desarrollo y validación, programación y diseño HW/SW, organización industrial, gestión de proyectos de ingeniería.

Student's profile

Studies

Buscamos ingenieros/as técnicos y superiores con las siguientes especializaciones: mecánica, electrónica, electricidad, telecomunicaciones, mecatrónica, organización industrial, química, informática.

Requirements

Idiomas (inglés, alemán –valorable–), proactividad, capacidad de trabajo en equipo, habilidades comunicativas y muchas ganas de aprender y desarrollarse dentro del sector automoción.

Roche Diagnostics, S.L.
Av. Generalitat 171-173
08174 Sant Cugat del Vallés,
Barcelona

Contacto
Verónica Frank
Tel. 935 834 301
veronica.frank-siebert@roche.com



Presentación

Roche Diagnostics es una División del Grupo suizo Roche, dedicada a la continua mejora del cuidado de la salud.

Desarrollamos innovadores, seguros y rápidos sistemas para el mercado del diagnóstico in-vitro, para el autocontrol de los pacientes y para la comunidad investigadora.

Especialización sectorial

Farmacéutica, Tecnológica, Biomédica.

Perfil del estudiante

Estudios

Formación universitaria en Ingeniería técnica/superior.

Requisitos

- Habilidad para moverse en entornos informáticos.
- Experiencia previa realizando labores de atención al cliente.
- Orientación al servicio y trabajo en equipo.
- Nivel medio/alto de inglés.



Cuál es la causa
Puede empeorar
El diagnóstico es correcto
Estoy enfermo Sufre un ataque al corazón
Qué es **lo que tengo**
Qué mujer tiene mayor riesgo de cáncer cervical
Cómo se pueden reducir los costes de hospitalización post-operatorios
Me ocurre algo
Tengo cáncer
Estoy en riesgo

Quién tratar su enfermedad
Quién es el mejor candidato para el tratamiento
Son fiables los resultados de mi citología
Cómo podemos prevenir los accidentes cerebrovasculares y salvar a millones de personas
Por qué me siento así
Está mi bebé en peligro

Es VIH+
Se recupera pronto
mi paciente
de la operación
Está sano
mi bebé
Está funcionando
mi tratamiento
Todavía
puedo quedarme embarazada

Sé que no estoy en riesgo
Lo detecto a tiempo
Sé que estoy bien
Sé que el tratamiento funcionará
Yo tengo el control
Mi bebé está bien

**CONOZCO
MI RIESGO**

EL PODER DEL SABER

En Roche Diagnostics te damos el poder de controlar tu salud hoy, para beneficiarte de un mañana más sano.



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

Sae
Servei d'atenció a l'Estudiant
Universitat de Barcelona
www.ub.edu/sae

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.

SCA

SCA Hygiene Products
Stockholm

Contact
Cecilia Morillo Lucas
Tel. 977 030 600
Cecilia.morillo@sca.com



Presentation

SCA is a leading global hygiene and forest products company. The Group develops and produces sustainable personal care, tissue and forest products.

Sales are conducted in about 100 countries under many strong brands, including the leading global brands TENA and Tork, and regional brands, such as Libero, Libresse, Lotus, Nosotras, Saba, Tempo, Vinda and Zewa.

As Europe's largest private forest owner, SCA places considerable emphasis on sustainable forest management.

The Group has about 44,000 employees. Sales in 2015 amounted to approximately SEK 115bn (EUR 12.3bn).

SCA was founded in 1929, has its headquarters in Stockholm, Sweden, and is listed on NASDAQ OMX Stockholm.

Sector

Paper and Forest.

Student's profile

Studies

Physics, Engineering, chemistry: graduate and non-graduate.

Requirements

Initiative, proactive, self-learning, English.

Schlumberger Limited
Paris, Houston, London, The
Hague

Contact
Emmanuel Ellenberg
recruiting-ceu@slb.com



Presentation

Schlumberger is the world's leading supplier of technology integrated project management and information solutions to customers working in the oil and gas industry worldwide. Employing more than 100,000 people representing over 140 nationalities and working in more than 85 countries, Schlumberger provides the industry's widest range of products and services from exploration through production.

Schlumberger Limited has principal offices in Paris, Houston, London and The Hague and reported revenue of \$ 27.8 billion in 2016.

Sector

Oil and Gas.

Student's profile

Studies

o All Engineering, Science & Geosciences disciplines are accepted except Architecture Engineering for Field Engineer position at Schlumberger. Same discipline are considered for Internship positions (students in their first year of Masters or 3rd year of Bachelor).

Requirements

English speakers.



Schlumberger

What Will You Be?

Graduate Opportunities with
Real Responsibility.

Who are we?

We are the world's leading oilfield services company. Working globally—often in remote and challenging locations—we invent, design, engineer, manufacture, apply, and maintain technology to help customers find and produce oil and gas safely.

What will you be?

Through worldwide operations and supportive teams—140 nationalities working in around 85 countries—we offer countless opportunities in the following domains:

- **Engineering, Research, and Operations**
- **Geoscience and Petrotechnical**
- **Commercial and Business**

Find the job that's tight for you.

careers.slb.com



Schneider Electric
Carrer Bac de Roda, 52
Edificio A
08019 Barcelona

Contacto
Dpto. Selección
Tel. +34 934 843 100
es-seleccion@es.schneider-
electric.com

Life Is On



Presentación

Schneider Electric, como especialista global en gestión de la energía y con operaciones en más de 100 países, ofrece soluciones integrales para diferentes segmentos de mercado, ostentando posiciones de liderazgo en energía e infraestructuras, industria, edificios y centros de datos, así como una amplia presencia en el sector residencial.

Hoy los más de 170.000 trabajadores de Schneider, gracias a su experiencia ofrecen soluciones innovadoras a nuestros clientes en más de 100 países.

Gracias a nuestro programa de acceso a la energía, hemos hecho posible que 2,4 millones de personas dispongan de energía. Es lo que denominamos LIFE IS ON.

Especialización sectorial

Energía.

Perfil del estudiante

Estudios

- Grados de Tecnologías Industriales y de Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones
- Máster de Ingeniería Industrial y de Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones

Requisitos

En Schneider Electric somos Directos, Retadores, Abiertos, Apasionados y Efectivos. Por eso, buscamos personas motivadas, dinámicas, con orientación a resultados, capacidad analítica y resolutiva, adaptación al cambio y trabajo en equipo. Inglés.



SDG Group

Avinguda Diagonal, 427 bis, 4ª planta

Contacto

Silvia Sayol/Lluís Rossinyol
hr-spain@sdggroup.com



Presentación

SDG Group es una firma de consultoría global, especializada en las áreas de Análítica Empresarial, Rendimiento Corporativo y Estrategia en el ámbito de la Tecnología que se encuentra en fase de fuerte crecimiento y expansión.

Áreas de Especialización:

- Análítica Empresarial - Business Intelligence, Analytics, DW, Big data ...
- Rendimiento Corporativo - Oficina Financiera, Planificación, Presupuestación y Consolidación.
- Estrategia en el Ámbito de Tecnología - Estrategia IT, Estrategia BI, Dirección de Proyectos...

Tenemos presencia en más de 16 países: Europa, Oriente Medio, América y África. Con una estrategia enfocada a la innovación, según los principales analistas del mercado somos los actuales líderes en el sector de Big Data-Analytics en las ubicaciones donde estamos presentes: Madrid, Barcelona, Milán, Roma, Verona, Londres, París, Nueva Jersey, Lisboa, Cairo, Hamburgo, Florencia, Múnich, Argelia, Lima, Bogotá, Dubai, Bruselas.

Si estás empezando tu carrera y te interesa desarrollarla en una compañía especializada en BI y Big Data-Analytics, te ofrecemos la oportunidad de integrarte en una empresa joven, dinámica, en plena expansión, con muy buen ambiente de trabajo,

en la que se potencia el trabajo en equipo, la colaboración, el asumir nuevos retos y responsabilidades.

Más información en nuestra página web: www.sdggroup.com

Especialización sectorial

Consultoría tecnológica, especializada en Business Intelligence y Big Data-Analytics.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduados o estudiantes de último curso de Física, Ingeniería, Informática, Telecomunicaciones, Industriales, Matemáticas, Estadística (Grado o Máster).

Requisitos

- Nivel de inglés alto, castellano y/o catalán.
- Interés por la tecnología aplicada a la gestión de procesos de negocio y por desarrollar tu carrera en consultoría de Business Intelligence/Analytics, Big Data y en el sector TIC.
- Iniciativa y curiosidad, compromiso, honestidad, madurez, interés por los retos, el aprendizaje continuo y la aportación de ideas, capacidad de trabajar en equipo y alto sentido de la responsabilidad.

Seidor S.A.

Eix 11 de Setembre 41, baixos
08500 Vic

Contacto

Sonia Ruíz Picas
Tel. 937 072 233
sruizp@seidor.es
Carrer Pujades 350, 2ª
08019 Barcelona



Presentación

Como expertos y proveedores de referencia en el sector TIC Español según los principales rankings de medios tecnológicos, estamos siempre analizando las tendencias del mercado para ir un paso por delante y anticiparnos a las necesidades de nuestros clientes. Y, hoy por hoy, estamos orgullosos de afirmar que disponemos de las soluciones más avanzadas de nuestro sector, en áreas como la movilidad, los servicios en la nube, las soluciones analíticas, las redes sociales colaborativas o la gestión documental, por citar tan solo unos ejemplos.

De forma resumida, realizamos proyectos principalmente en estos ámbitos:

- Servicios profesionales (SAP, IBM, Microsoft).
- Consultoría Estratégica, Tecnológica y de Negocio.
- Formación Técnica, Funcional y de Usuario.
- Reingeniería de Procesos.
- Diseño e Infraestructura Informática.
- Migración sostenible a Cloud.
- Integración de Sistemas y Tecnología, etc.

Especialización sectorial

Consultoría, programació, software, ERP, ...

Perfil del estudiante

Estudios

Informàtica, Matemàtiques, Física, Química.

Requisitos

Que li agradi la programació, la Consultoria, etc.

Sensefields, S.L.
Avda. Meridiana, 354

Contacto
Juan Campos Duró
Tel. 932 504 598
alalaguna@sensefields.com



Presentación

Sensefields es un proveedor de Sistemas Inteligentes de Transporte (ITS) para la gestión del tráfico basado en un sistema de magnetómetros inalámbricos instalados en las carreteras, autopistas y zonas urbanas.

Los sensores pueden ser colocados en posiciones estratégicas a lo largo de la infraestructura para el conteo, niveles de ocupación, clasificación y medición de velocidad de los vehículos en estaciones permanentes o temporales.

Combinado con una potente plataforma de analítica de datos del tráfico y un estudio y adaptación del producto según las necesidades de los clientes, Sensefields puede ser uno de los mejores colaboradores para el análisis de la movilidad en ciudades inteligentes e infraestructuras interurbanas.

Nuestras áreas de especialización son: Sensores magnéticos inalámbricos. Gestión del tráfico. Ciudades inteligentes. Infraestructuras inteligentes. Monitorización de la congestión. Mediciones de velocidad de vehículos. Análisis de datos del tráfico.

Nuestras soluciones se basan en: Calidad de nuestros productos. Innovación. Cooperación con nuestros clientes. Responsables con el medio ambiente.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniero embedded, Ingeniero Informático.

Requisitos

- Inglés.
- Conocimientos de herramientas test software.
- Conocimientos básicos de pruebas experimentales en laboratorio (definición de experimentos, protocolos de pruebas, etc).
- Organizado, metódico, riguroso.
- Capacidad de análisis estadístico de datos experimentales.
- Capacidad de comunicación escrita.
- Experiencia en entornos linux como usuario.
- Interesado en aprender de un entorno de trabajo ágil de una start-up.

Tareas:

- Preparar, ejecutar y documentar pruebas unitarias y de sistema de software.
- Realizar análisis de datos (gráficos, estadísticas).
- Diagnosticar problemas experimentales (setup de equipos, fallos de medición, errores de manipulación de datos).
- Elaborar informes de estudios.

SlashMobility
Carrer Pujades 51
08005 Barcelona

Contacto
Esther Ferrer
Tel. +34 933 096 754
esther.ferrer@slashmobility.com



Presentación

Nacimos en 2010 en Barcelona, capital mundial de la movilidad y la innovación. Estamos centrados en el desarrollo de soluciones mobile corporate y nos hemos convertido en el departamento de movilidad más grande de España.

Actualmente, tenemos un equipo de más de 50 profesionales entre Madrid y Barcelona y nos encontramos en plena fase de internacionalización con una reciente front office en Londres.

Ofrecemos servicios mobile 360º: desde la conceptualización, pasando por el desarrollo y el diseño, hasta la promoción posterior. Desarrollamos proyectos mobile a medida -apps, cloud, IoT, realidad virtual, realidad aumentada- en todos los sectores productivos mRetail, mFinance, mTech, mEntertainment, mConsumer, mGovernance, mLearning y mHealth.

Además, a través de los servicios de reclutamiento, time&materials, equipo dedicado y software factory ofrecemos a las empresas talento en el área de movilidad. Disponemos de una amplia oferta de perfiles mobile con diferentes niveles profesionales y experiencia por lo que podemos ubicar rápidamente personas y equipos para la ejecución de proyectos.

Finalmente, impartimos formaciones a empresas relacionadas con el mundo de la movilidad y las tecnologías emergentes.

Especialización sectorial

Estamos especializados en el desarrollo de soluciones mobile corporate.

Perfil del estudiante

Estudios

Buscamos alumnos con los siguientes perfiles:

- Alumnos de grado de ingeniería informática.
- Alumnos de master relacionado con informática.
- Alumnos master relacionado con desarrollo de aplicaciones móviles.

Requisitos

- Interesados en nuevas tecnologías.
- Interesados en querer evolucionar y aprender constantemente.
- Polivalente y proactivo.
- Es un must el trabajo en equipo.

SMALLE TECHNOLOGIES

Smalle Technologies, S.L.
Av. Torreblanca 57
08173 Sant Cugat del Vallès
Barcelona, España

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 masters en energies renovables.

Requisits

Últim curs de grau dels anteriors estudis.

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

Solidsafe S.L.
Montcada i Reixac

Contacto
Pablo Fernández Serrano
Tel. 638 417 866
pfernandez@solidsafe.es



Presentación

Solidsafe es una empresa fundada en 2007.

La empresa tiene tres ámbitos de trabajo, desarrollo de software, hardware y consultoría. Todas las áreas están enfocadas a su segmento de mercado (seguridad industrial de las máquinas y de los procesos).

La compañía está ubicada en Montcada i Reixac, con un socio tecnológico de los Estados Unidos.

Las personas que conforman la empresa generan un ambiente agradable y multidisciplinar.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniero informático o telecomunicaciones.

Requisitos

Inglés.

Persona apasionada por la informática, la tecnología e inquietudes propias.

Visual C++.

Conocimientos de los lenguajes de programación de entorno web.

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

Contact
Joan Farnós
+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.

Presentació

Tiendeo és la plataforma online líder en l'agrupament digital geocalitzat dels catàlegs i cupons del gran consum present a 35 països. Els nostres 20 mil.lions d'usuaris únics al mes poden planificar la seva compra online i offline utilitzant les nombroses funcionalitats de la nostra App o Web.

El nostre jove i internacional equip professional està sempre a la última en totes les innovacions tecnològiques amb la finalitat d'implementar la última tecnologia en els nostres productes.

Ens encanta el que fem i a més ho fem dins d'un entorn immillorable, a les nostres oficines de Barcelona amb una terrassa amb les millors vistes al mar.

T' agraden als reptes tecnològics i l'ambient internacional? No ho dubtis i aplica a les nostres ofertes, estaràs envoltat dels millors professionals.

Encara dubtes? Visita la nostra web (www.tiendeo.com) i fes una ullada al nostre video!

Especialització sectorial

Enginyeria informàtica, telecomunicacions, industrials, matemàtics, físics, programadors, especialistes en Big Data.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Enginyers informàtics, Matemàtics, Físics, Telecom...que estiguin en els últims anys de carrera o recent graduats.
- Estudiants de Màster.

Requisits

- Coneixemnets en programació.
- Anglès.
- Esperit emprenedor i passió per la tecnologia.

TomTom Telematics Spain SL
Amsterdam

Contact

Caroline Morales
Tel. +34 935 487 813
Caroline.Morales@tomtom.com



Presentation

TomTom Telematics is the fastest growing Business Unit of TomTom, and one of the world's leading providers of fleet management solutions and professional telematics services, delivered as "Software-as-a-Service (SaaS)". Our products are designed to help professional drivers to drive greener, safer and more efficiently. Our award winning online platform, WEBFLEET, is highly scalable and has the highest standards in terms of reliability and security. TomTom Telematics services more than 46,000 fleet customers in 25 countries with more than 700,000 active monitored units/vehicles and is Europe's largest and fastest growing fleet management service provider.

What do we offer?

- An adventure in software product development within a rapidly growing business unit of a globally renowned brand and various opportunities for your professional development.
- Being part of a team of expert developers and contribute in building and adapting technology for WEBFLEET, TomTom's leading fleet management system.

Sector

Telematics / Computer programming / Software.

Student's profile

Studies

Computer Engineer/ Software Engineer/
Web Development.

Requirements

There are many skills and experiences that will help you to be the successful candidate for this position. However except being able to tell the heap from the stack, you should be checking off as many items as you can on the list below.

- You currently study computer science or similar with an interest in software development or test engineering.
- Good command of Spanish and English.
- You have some experience in one or more technologies like Java, Android, iOS, C# or JavaScript/HTML/CSS.
- In case you have interest in Test Engineering, any experience in tools like Selenium or Ranorex is a plus.
- You are always curious and you have great interest in working with new and modern technology, to constantly improve your skills and to work with other Developers in an agile team.

TORRECID Group
Alcora (Castellón)

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 una 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 120 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 Garcia
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 competitius 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).

Ubiquim

Carrer Bruc 149
Barcelona

Contacto

Violeta Tihomirova
Tel. 931 066 929
violeta@ubiquim.com



Presentación

En Ubiquim Code Academy te ayudamos a convertirte en uno de los perfiles mejor pagados y más demandados del mercado: Analista de Datos o Programador Web.

Nuestros programas intensivos de 5 meses, con una metodología 100% Learning by Doing, te convertirán en un profesional Junior sin necesidad de conocimientos previos. Uno de nuestros objetivos es cubrir el “gap” entre la formación universitaria y el mundo laboral. Además te ayudamos a encontrar trabajo con sesiones de Job Placement y nuestra Red de Empresas.

Paga el 50% del programa al inicio y el resto al empezar a trabajar. ¡La mayoría de nuestros estudiantes consiguen trabajo en los 30 días siguientes de finalizar el curso! ¡Infórmate!

Especialización sectorial

Formación en Programación & Big Data.

Perfil del estudiante

Estudios

Graduados en Ingeniería.

Requisitos

- Inglés Alto.
- Motivación y capacidad de aprender.

WinSystems
Sant Cugat
(Barcelona)

Contacto
Fernanda Tarira
Tel. 648 501 467
f.tarira@winsystemsintl.com



Presentación

Con más de 20 años de experiencia, WIN es proveedor de tecnología server based para la industria del Juego. Sus sistemas altamente probados y reconocidos en todo el mundo permiten un elevado control, estabilidad y fiabilidad en las operaciones tanto de loterías como de casinos.

En sus comienzos WIN desarrolló un sistema de procesamiento de transacciones en tiempo real de terminales remotas aplicado a operaciones de misión crítica. Este robusto sistema fue implementado por loterías nacionales en Latinoamérica, India y Pakistán.

Anticipándose al futuro WIN re direccionó sus esfuerzos de investigación y desarrollo para crear una innovadora plataforma Server Based para la conexión de VLT adaptada a las regulaciones y requerimientos de todos los mercados. Hoy en día la plataforma Server Based de WIN conecta miles de terminales y su software CMS de gestión de casinos es el más demandado debido a su estabilidad y a la gran cantidad de funcionalidades de alto valor para operadores de casinos. La flexibilidad y dinamismo de WIN y su visión de futuro la posicionan como la empresa líder y pionera en sistemas basados en servidores.

Especialización sectorial

Desarrollo de Software - Industria del Juego.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniero, Últimos cursos de carrera, Master, Proyecto fin de carrera.

Requisitos

Trabajo en equipo, Motivación, Nivel alto de inglés, Ganas de aprender, Proactividad y capacidad de resolución.

Worldsensing SL

Contact

Andrea Bartoli
Tel. 673 164 127
abartoli@worldsensing.com



Presentation

Worldsensing was founded in 2008 and currently employs almost 100 people between Barcelona and London. The company's core experience is focused on wireless solutions for M2M (Machine-to-Machine) networks and low power consumption IoT (Internet-of-Things) applications.

Worldsensing is structured in two divisions: (i) industrial monitoring with the products "Loadsensing" and "Spidernano", and (ii) traffic. The latter has a unique mobility portfolio for Smart Cities that includes "Fastprk" (intelligent parking) and "Bitcarrier" (real-time traffic management).

Sector

Transport, Industry, Smart City, IoT HW and SW Big Data.

Student's profile

Studies

Graduates in Science and Engineering.

Requirements

English, creativity, open-minded and collaborative people.



MAKING CITY AND INDUSTRY OPERATIONS
FUNDAMENTALLY MORE EFFICIENT AND SAFE



CONNECTED OPERATIONAL INTELLIGENCE

TRANSFORMING THE OPERATIONS
OF DISTRIBUTED INFRASTRUCTURE
WITH CONNECTED INTELLIGENCE

Worldsensing is a widely recognized global IoT pioneer. What drives us is the passion to re-define the way smartcities manage mobility and how traditional industries operate infrastructures and assets.

We empower customers to make the right operational decisions based on real-time intelligence. These insights enable operators to understand the performance of distributed infrastructure, make predictions, improve efficiency and even prevent disasters.

This is what we call Connected Operational Intelligence. Today, we are re-inventing the world we will live and work in tomorrow, with customers in more than 35 countries on 5 continents.

DR. RABASSA

Dr Rabassa S.L.
Carrer Corsega 329, 3º 2ª
08037 Barcelona
(Barcelona)

Contacte
Susanna Saltor Torrent
Tel. 934 150 179
clinics@rabassalab.com



Presentació

Els laboratoris Dr. Rabassa, S.L. varen ser fundats l'any 1971 especialitzant-se en el camp de les Anàlisis Clíniques...

Els laboratoris Dr. Rabassa, S.L. durant aquests anys han seguit una línia de constant renovació, seguint molt de prop la problemàtica sanitària, social i de l'entorn natural.

Amb aquesta filosofia l'any 1986 es crea un nou departament d'anàlisis Medi Ambientals essent un dels laboratoris privats pioners en aquest camp.

Amb aquestes premisses i conscients de la nova legislació sobre Salut i Seguretat Laboral que han d'afrontar les empreses, els laboratoris Dr. Rabassa S.L. endega un nou departament d'Higiene Industrial per tal de donar suport a les empreses i professionals que necessitin d'aquests serveis per afrontar els nous reptes sobre Prevenció de Riscos Laborals.

minsoit
by Indra

Empreses patrocinadores

 Generalitat de Catalunya
Departament de Territori
i Sostenibilitat

 **ferrer**
Making People Better

 **IBEC**
Institute for Bioengineering of Catalonia

opentrends

 Agència de
Residus de
Catalunya

GRIFOLS

 **Kernel**
analytics

Schlumberger

sopra  **steria**

 **HPCNow!**

 **Roche**

 **IEB** Instituto Empresarial
de Biotecnología

WORLD  **SENSING**

Activitat subvencionada pel Servei d'Ocupació de Catalunya,
amb càrrec als fons del Ministeri d'Ocupació i Seguretat Social

SOC

Servei d'Ocupació
de Catalunya



**Generalitat
de Catalunya**

