

Fira d'Empreses UB

9a edició

7 de maig de 2014

Física

Geologia

Matemàtiques

Química

U



B

Universitat de Barcelona

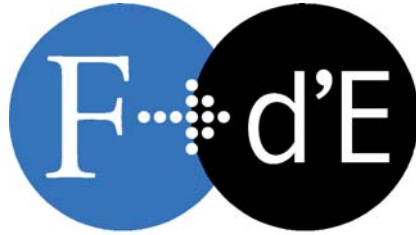
Dos campus d'excel·lència internacional

B:KC

Barcelona
Knowledge
Campus

HUB

Health Universitat
de Barcelona
Campus



Fira d'Empreses UB

9a edició

7 de maig de 2014

Física

Geologia

Matemàtiques

Química



B Universitat de Barcelona

Dos campus d'excel·lència internacional

B:KC

Barcelona
Knowledge
Campus

HUB^c

Health Universitat
de Barcelona
Campus

Edició de la publicació

Facultat de Física de la Universitat de Barcelona

Atilà Herms (Degà)

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	7
Índex d'Empreses participants	8

La Fira d'Empreses de les Facultats de Física i de Química, amb la participació de les Facultats de Geologia i de Matemàtiques ha celebrat la seva novena edició el 7 de maig de 2014. És un esdeveniment plenament consolidat en les Facultats de Física i de Química, al que ara s'hi afegeixen les Facultats de Geologia i de Matemàtiques 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. La darrera Fira ha comptat amb la presència de més de 50 empreses i una desena de spin-offs, amb el que s'ha convertit en una de les edicions més nombroses, en la que destaquem també l'alta participació dels estudiants dels nostres graus i màsters. La Jornada ha afegit a més diverses activitats complementàries 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 i xerrades.

En aquest fulletó es recullen les empreses que varen participar en la IX Fira, amb una breu descripció de les seves activitats, telèfons de contacte i adreces web, i esperem que permeti estendre la interacció dels nostres estudiants amb les empreses assistents més enllà de la Fira.



Atilà Herms Berenguer
Degà de la Facultat
de Física



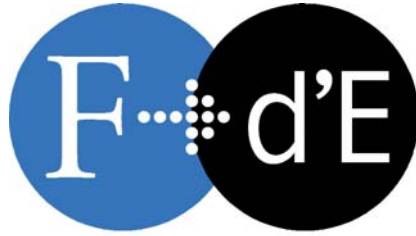
Lluís Cabrera Pérez
Degà de la Facultat
de Geologia



Carme Cascante Canut
Degana de la Facultat
de Matemàtiques



Pere Lluís Cabot Julià
Degà de la Facultat
de Química



Fira d'Empreses UB

Empreses

• AkzoNobel	9	• IGS research – IGS jump	38
• Ambiente y Territorio	10	• MCV	39
• ASCAMM Centre Tecnològic	11	• Netcentric	40
• Barcelona Activa	12	• NIFCO	41
• Barcelona Center for Subsurface Imaging	13	• Office	42
• Barcelona Digital Centre Tecnològic	14	• Opentrends Solucions i Sistemes	43
• Beques i Ajuts a l'Estudiant – UB	15	• PwC	44
• Càtedra d'Emprenedoria – UB	16	• Qreer B.V.	45
• Col·legi d'Enginyers Tècnics i Pèrits de Telecomunicació de Catalunya (COETTC)	17	• Repsol	46
• Connectis	18	• RespondOn	47
• Coritel	19	• SAE (Servei Atenció a l'estudiant) – UB	48
• Cronos Group	20	• SCA – Hygiene Products	49
• Empieza por educar	21	• Schlumberger	50
• Everis	22	• SENER	51
• Federació de Cooperatives de Treball de Catalunya	23	• Sensotran	52
• Ferrer Internacional	24	• Servei d'Ocupació de Catalunya. Generalitat de Catalunya	53
• Ferrovial	25	• Servei Ocupació UB – Comissionat per a participació, Ocupabilitat i Emprenedoria Social UB	54
• Francisco Albero (FAE)	26	• Synergic Partners	55
• Fundació Universidad-Empresa	27	• TORRECID Group	56
• GeoNumerics	28		
• Greenstorm Sostenibilitat Enegetica	29		
• Grupo Costaisa	30	Spin-Offs UB	
• Grupo Inclam	31	• Advanced Nanotechnologies	58
• GTD Sistemas de Informació	32	• AWS Truepower	59
• HP	33	• Braingaze	60
• IBEC – Institut de Bioenginyeria de Catalunya	34	• DAPCOM Data Services	61
• ICFO – Institut de Ciències Fotòniques	35	• EndoASIC Technologies	62
• ICIQ – Institut Català d'Investigació Química	36	• Impetux	63
• ICN2 – Institut Català de Nanociència i Nanotecnologia	37	• Meteosim	64
		• Smalle Technologies	65
		• Virtual Community Traders	66
		• Worldsensing	67

**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



AkzoNobel

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 sub unidad de negocio de Specialty Finishes, que cuenta con 1.500 empleados en todo el mundo, es líder de pintura en los mercados de automoción y de 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.
- Proactivitat y capacidad de resolución.



Ambiente y Territorio, S.L.

Avinguda de Roma, 101

Entl. 1a dreta

08029 Barcelona

Contacte

Lidia Queraltó

lqueralto@ambiterr.es

Presentació

Ambiterr va començar a oferir serveis a la indústria el 1992. Des de llavors ens hem especialitzat en dos serveis ben diferents, que han dut a la creació de dues divisions:

- AMBITERR, experts en assessorament a l'empresa en la gestió del medi ambient, especialment pel que fa normativa i requisits legals, i
- ISOTERR, experts en assessorament per a la implantació, el manteniment i l'auditoria de Sistemes de Gestió.

Especialització sectorial

Consultoria experta en:

- gestió integral del medi ambient i la seguretat industrial.
- implantació, manteniment i auditoria de Sistemes de Gestió.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Física, Ingeniería, Energías Renovables.

Requisits

Coneixements avançats d'ofimàtica.

Fundació Privada ASCAMM
Centre Tecnològic
Av. Universitat Autònoma, 23
Parc Tecnològic del Vallès
08290 Cerdanyola del Vallès
(Barcelona)

Contacte
Joaquim Gaudés
Tel. +34 620 88 841
jgaudes@ascamm.com



Presentació

El Centre Tecnològic Ascamm es una organització privada multisectorial, sense ànim de lucre, especialitzada en tecnologies industrials, dirigida a la generació de tecnologia pròpia en productes/ processos, i al desenvolupament d'aplicacions avançades orientades al mercat.

Especialització sectorial

Transport, Salut, Construcció, Bens de consum, Equips Industrials i d'Energia, Packaging, Industries del plàstic i del metall, Vehicle elèctric, Posicionament i Geolocalització, Ultrasons, Solucions TIC's.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Graduats i Llicenciats.

Requisits

Idiomes, capacitats, curs, aptituds personals.

BARCELONA ACTIVA

Barcelona Activa SAU, SPM

Carrer de la Llacuna, 162
08018 Barcelona

Contacte

Alicia Egea
(Responsable de Desenvolupament Professional)
Tel. 934 019 729
alicia.egea@barcelonactiva.cat



Presentació

Barcelona Activa, integrada en l'Àrea d'Economia, Empresa i Ocupació, és l'eina executiva de les polítiques de desenvolupament econòmic de l'Ajuntament de Barcelona.

Durant 28 anys, Barcelona Activa ha impulsat el creixement econòmic de Barcelona i de la seva àrea d'influència, fomentant les empreses, l'esperit empresarial i l'ocupació, així com la promoció de la ciutat a nivell internacional i els seus sectors estratègics, mentre es manté a prop dels barris i dels ciutadans.

Barcelona Activa ha guanyat el Gran Premi del Jurat 2011, atorgat per la Direcció General d'Empresa i Indústria de la Comissió Europea en el marc dels Premis Europeus de l'Empresa per al servei de suport a la iniciativa empresarial europea més creativa i inspiradora.

Missió

Ser l'organització de referència per a les polítiques de suport a les empreses, la creació d'ocupació i la projecció internacional de Barcelona, com un excel·lent entorn per a l'activitat econòmica i el progrés social.

Especialització sectorial

Administració pública.

Barcelona Center for Subsurface Imaging

Passeig Marítim de la
Barceloneta, 37-49
08003 Barcelona

Contacte

Xavier Garcia
Tel. 932 309 500 (ext. 6003)
xgarcia@icm.csic.es



Presentació

El Barcelona Center for Subsurface Imaging (Barcelona-CSI) està format per un grup interdisciplinari d'investigadors de geociències de l'Institut de Ciències del Mar (ICM) i l'Institut de Ciències de la Terra Jaume Almera (ICTJA-CSIC), del Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC).

Els treballs de desenvolupament metodològic i tecnològic en geofísica es combinen amb l'obtenció d'imatges sísmiques i de propietats físiques del subsòl fent servir dades reals, amb la integració d'un ampli ventall d'observacions per estudiar processos geològics.

Especialització sectorial

Recerca en geofísica, tant bàsica com aplicada.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Física, Matemàtica, Enginyeria Electrònica de Telecomunicacions.

Requisits

Anglès, programació.

Fundació Barcelona Digital
Centre Tecnològic
Carrer de Roc Boronat, 117
08018 Barcelona

Contacte
Lourdes Morales
Tel. 93 553 45 40
rrhh@bdigital.org



Presentació

Barcelona Digital Centre Tecnològic és un centre tecnològic avançat especialitzat en l'aplicació de les Tecnologies de la Informació i la Comunicació (TIC) en els camps de la Salut, la Seguretat, la Mobilitat i l'Energia i l'Alimentació i el Medi Ambient. El centre desenvolupa projectes d'R+D+i en col·laboració amb les administracions públiques, les universitats, altres grups de recerca i centres tecnològics nacionals i internacionals.

El nostre equip inclou més de 100 investigadors especialitzats en diversos camps tecnològics: Telecomunicacions, Enginyeria de Software, Intel·ligència Artificial, etc.

Les oficines centrals estan situades a l'Edifici Media-TIC al cor del districte 22@. A més, el centre compta amb una oficina al Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida.

Especialització sectorial

Centre de R+D especialitzat en l'aplicació de les TIC.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Doctorat/ Enginyeria / Grau / Màster: Informàtica, Telecomunicacions, Biomedicina, Matemàtiques, Intel·ligència Artificial, ...

Requisits

- Idiomes: Anglès imprescindible per a la participació en els equips de recerca dels projectes internacionals.
- Coneixements de tècniques de Intel·ligència Artificial.
- Coneixements desenvolupament tècnic: java, matlab, python, metodologies agile, ...
- Interès pels projectes R+D.

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



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.

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



Presentació

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

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

Especialització sectorial

Formació, Emprenedoria, Creativitat, Innovació.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Qualsevol àmbit.

Requisits

Creatiu. Amb iniciativa empenedora.



Col·legi d'Enginyers Tècnics i Pèrits de Telecomunicació de Catalunya

Via Laietana 39, 3a planta
08003 Barcelona

Contacte

Jesús Damian Anguix Solé
oficina.tecnica@coetttc.com
Tel. 93 434 20 70
info@coetttc.com
www.coetttc.com

Presentació

El Col·legi és una corporació de dret públic i de caràcter professional, amb plena capacitat per al compliment dels seus fins, creat per el Decret 14/2010, de 11 d'octubre de 2010. És la representació Oficial del Enginyers Tècnics així com dels que s'assimilen segon les noves lleis de l'Espai Europeu d'Educació Superior.

Agrupa les persones que estiguin en possessió del títol universitari oficial que d'acord amb la legislació vigent sigui necessari per a l'exercici de la professió d'enginyer o enginyera tècnica de telecomunicació, graduat en enginyeria de telecomunicació o títol homologat o declarat equivalent per l'autoritat competent.

Li correspon entre d'altres: Ordenar, en l'àmbit de llur competència i en el marc de les lleis, l'exercici de la professió, vetllant pel compliment dels deures i de les obligacions de les persones col·legiades, per la dignitat professional i pel respecte dels drets dels ciutadans i proposar a l'administració l'adopció de mesures en relació amb l'ordenació i la regulació de l'accés i l'exercici de la professió.

Perfil de l'estudiant

Estudis

d'enginyer o enginyera tècnica de telecomunicació, graduat/da en enginyeria de telecomunicació.

Connectis ICT Services, S.A.U.

Rosselló i Porcel 21, Planta 11
08016 Barcelona

Contacto

Gemma Martínez Crespo
Tel. 937 161 104
gemma.martinez@connectis.es



Presentación

En CONNECTIS, tenemos como misión acompañar a las organizaciones centradas en las personas, ofreciéndoles un apoyo constante y comprometido a través de nuestras soluciones en nuevas tecnologías, y aplicando nuestro conocimiento de manera proactiva y eficiente para que puedan desarrollar de forma óptima su actividad en un mundo cada vez más dinámico e interconectado.

Siendo nuestra visión la de ser una de las principales compañías tecnológicas de referencia del mercado, en crecimiento permanente y con presencia internacional, y reconocida por su decidido compromiso con las personas, sean clientes, empleados o accionistas.

Especialización sectorial

Programación.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingenieros en informática preferentemente.
Cualquier carrera técnica o de ciencias exactas.

Requisitos

Persona a la que le guste programar, trabajar en equipo y afrontar nuevos retos.

Coritel S.A.U.

Plaça Xavier Cugat 2
Parque Empresarial San Joan
Edificio San Cugat Nord B
08174 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)

Contacto

Envíanos tu CV a **coritel.seleccion@accenture.com** o visita nuestra sección de ofertas en **www.coritel.es** e inscríbete en la que mejor se ajuste a tu perfil.

Presentación

Coritel es una empresa del Grupo Accenture especializada en la prestación de Servicios Tecnológicos específicos por entorno, lenguaje, plataforma y solución. Con 3.000 empleados y 30 años de experiencia, ayudamos a nuestros clientes a adelantarse al futuro en desarrollo, mantenimiento y operación de sistemas, movilidad o aplicaciones.

Coritel te ofrece la oportunidad de desarrollarte profesionalmente en proyectos nacionales o internacionales con acceso a las mejores herramientas y alianzas con empresas líderes como Microsoft, SAP y Oracle, entre otros.

Además disfrutarás de grandes beneficios sociales en un ambiente joven y dinámico, o un plan de formación con certificaciones del MIT.

Especialización sectorial

Tecnología de la Información.

Perfil del estudiante

Estudios

Buscamos recién titulados en grados en Ingeniería Informática, Telecomunicación, Matemáticas o Física que deseen desarrollar su carrera en el mundo de las TI.

Requisitos

- Nivel medio-alto de inglés y valoramos todas las actividades extra-académicas realizadas, conocimientos y experiencia con herramientas o lenguajes específicos y las prácticas cursadas durante la carrera.
- Habilidades más apreciadas: Iniciativa, capacidad de comunicación y de trabajo en equipo, entusiasmo por hacer cosas nuevas, personas dinámicas, con espíritu de aprendizaje e interés por la tecnología.

Cronos Group Ltd

Contacto

Silvia Herrera
sherrera@cronostelescom.com
Monica Gutierrez
mgutierrez@cronostelescom.com
Tel. +34 93 315 86 64



Presentación

Cronos Group Ltd es un conglomerado multinacional que ha crecido a través del desarrollo y la adquisición de redes de comunicación, soluciones de tecnología avanzada y equipos de expertos de todo el mundo.

Con presencia corporativa en Asia, Europa y América, junto con una infraestructura de red alcanzando los rincones más alejados del planeta, Cronos Group ofrece a los consumidores, empresas, proveedores de servicios y operadores por igual mejoradas soluciones de comunicación unificada y canales de distribución en mercados multi-culturales y de nicho a nivel internacional.

Especialización sectorial

Telecomunicación e IT.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiantes que puedan firmar convenio de prácticas. Pueden ser estudiantes del último año de grado, recién graduados o que se encuentren cursando un máster.

Requisitos

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

EMPIEZA POR EDUCAR

Fundació Empieza por Educar
Barcelona / Madrid

Contacte

Jara Costa
Tel. 660 58 72 52
jara.costa@empiezaporeducar.org



Presentació

Des d'ExE proposem un programa de desenvolupament de dos anys a graduats compromesos amb l'equitat educativa.

A curt termini, oferim un extens programa formatiu, facilitem un tutor i dissenyem comunitats d'aprenentatge perquè els participants, que treballen en centres d'entorns vulnerables, puguin impactar en les vides dels seus alumnes en aspectes acadèmics, d'aspiracions, mentalitats i accés a oportunitats.

Després dels dos anys, els participants formen part d'una xarxa d'agents de canvi que treballen des de les aules però també des del tercer sector, les administracions i el sector privat, contribuint, des de diferents àrees, a la lluita contra les desigualtats educatives.

www.programaexe.org

Especialització sectorial

Educació.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Els participants d'ExE tenen perfils acadèmics i professionals molt variats, de manera que no hi ha un perfil de candidat concret. Busquem a titulats universitaris apassionats pel projecte i per la possibilitat d'impactar en el sector educatiu, a curt i llarg termini.

Requisits

Durant el procés de selecció busquem evidències de les següents competències:

- Inconformisme.
- Compromís.
- Sentit de la possibilitat.
- Col·laboració.
- Reflexió.
- Professionalitat.

Caldrà que el candidat acrediti un nivell d'anglès B2, com a mínim.

everis Spain S.L.U.

Avda. Diagonal 605, 4a planta
08028 Barcelona

Contacte

Emilie Haro
Tel. 93 494 77 00-115371
emilie.haro.peridy@everis.com



an NTT DATA Company

Presentació

everis, que forma part d'un gran grup, NTT DATA Company, és una consultora multinacional que ofereix solucions de negoci, estratègia, desenvolupament i manteniment d'aplicacions tecnològiques, i outsourcing.

La companyia, que desenvolupa la seva activitat als sectors de telecomunicacions, entitats financeres, indústria, utilities, energia, banca, assegurances, administració i salut, compta actualment amb 11.000 professionals distribuïts a les seves oficines i centres d'alt rendiment a 13 països.

Especialització sectorial

Consultoria tecnològica (Informàtica i telecomunicacions).

Perfil de l'estudiant

Estudis

Informàtica, matemàtiques, física, química, enginyeries tècniques i superiors.

Requisits

Flexibilitat, capacitat de treball en equip, bon nivell d'anglès valorable, actitud positiva.

Federació de Cooperatives de Treball de Catalunya

Carrer de Premià 15, 1a planta
08014 Barcelona

Contacte

Dolors Ferré
Tel. 667 58 54 04
dolors@cooperativest treball.coop



**Cooperatives de Treball
de Catalunya**

Presentació

Som l'organització empresarial dedicada a la creació, consolidació i promoció de les 3.000 cooperatives de treball que, dia a dia, enforteixen l'economia i la societat en base a principis democràtics a tot Catalunya.

Així doncs som un punt d'informació per a cooperatives en procés de creació i de suport per a cooperatives ja creades, oferim orientació financera, generem oportunitats de relació i de creació en xarxa i tenim capacitat d'incidència per millorar el marc legal del moviment cooperatiu.

Especialització sectorial

Som multisectorials. Una cooperativa pot ser de qualsevol sector d'activitat. Tot i que els sectors emergents són: atenció a les persones, energies renovables, entre d'altres.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Dependrà de cada cooperativa.

Requisits

Dependrà de cada cooperativa.

Tot i així, les cooperatives es basen en valors d'auto-ajuda, responsabilitat, democràcia, igualtat, equitat i solidaritat. Per això les persones sòcies que integren les cooperatives han de creure en els valors de transparència, responsabilitat i vocació social.

Ferrer Internacional, S.A.

Av. Diagonal 549, 5a Planta,
08029 Barcelona

Contacto

Maria Pagès
Tel. 93 600 37 06
mpages@ferrer.com



Presentación

Fundada en 1959, Ferrer es una empresa farmacéutica española privada, con integración vertical desde la I+D a la distribución. Tiene presencia en más de 90 países, con 23 filiales internacionales (incluyendo joint-ventures). Tiene su sede central en Barcelona y su actividad se desarrolla en los sectores de farmacia, hospitales, química fina y alimentación, áreas clave para contribuir a la mejora de la salud y calidad de vida de las personas.

En los últimos años se ha centrado especialmente en la diversificación, con una amplia cobertura del espectro sanitario, que incluye medicamentos de prescripción, productos hospitalarios, diagnóstico molecular, productos de OTC y el autocuidado de la salud. Esta tendencia va ligada con el establecimiento y consolidación de alianzas estratégicas para fortalecer principalmente su posición en el mercado español, así como seguir creciendo a nivel internacional.

Especialización sectorial

Industria Farmacéutica y Química.

Perfil del estudiante

Estudios

Licenciatura en Farmacia o Química u otras Especialidades de las Ciencias de la Salud (Biología, Biotecnología, Medicina, etc.).

Requisitos

Imprescindible nivel alto de inglés.

Ferrovial Servicios, S.A.
Calle Quintanavidades 21,
Edificio 5

Contacto
Carmen Esquinas Jiménez
Tel. 932 479 100
desarrollo.fse@ferrovial.com

ferrovial
servicios

Presentación

Ferrovial Servicios España es un referente en la prestación integrada de servicios urbanos, medioambientales y de gestión de infraestructuras.

Nuestra oferta incluye servicios y soluciones de última generación que dan respuesta a las necesidades de clientes y ciudadanos con el sello de calidad, eficiencia e innovación característico de Ferrovial.

Con el objetivo de ofrecer estos servicios de una manera integrada y eficiente, nos hemos organizado en tres líneas de negocio (Administraciones Locales, Infraestructuras y Tratamiento e Industriales) con una distribución geográfica que permite coordinarnos para ofrecer al cliente la mejor solución.

Especialización sectorial

Servicios.

Perfil del estudiante

Estudios

Grado/Licenciatura/Diplomatura/Master en Ingeniería, principalmente Industrial; Ciencias Ambientales y perfiles de soporte como ADE, Derecho y RRLL y RRHH.

Requisitos

Nivel de inglés medio-alto (mínimo B2), nivel alto en manejo de office y motivación, capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo.

FRANCISCO ALBERO

Francisco Albero, SAU (FAE)

Carrer de Rafael Barradas, 19
Districte Econòmic Granvia L'H
08908 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona - ESPAÑA

Contacto

Jordi Campamà
Tel. 93 261 85 00
j.campama@fae.es



Presentación

FAE diseña y fabrica productos eléctricos y electrónicos para el automóvil. Ofrece a sus clientes una amplia gama de productos con más de 3.000 referencias con calidad equivalente a los equipos originales (OEM). Aposando 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.

La gama de productos FAE incluye Sondas Lambda, Sensores de Presión Absoluta (MAP), Captadores de Impulsos para cigüeñal y árbol de levas, Manococontactos, Sensores de Temperatura y Presión, Interruptores de luz de Stop, Embrague y Marcha atrás, Termocontactos de Temperatura y Ventilador, Bobinas y Cables de Encendido, Bujías de pre y post calentamiento (Calentadores Termoplus), Termostatos, Solenoides, y Sensores de Detonación (Knock).

Con más de 60 años de experiencia y ubicada en Barcelona, FAE exporta el 75% de sus ventas y actualmente tiene presencia en más de 80 países, incluyendo oficinas de venta en Miami, Estados Unidos.

Especialización sectorial

Fabricación de componentes para el sector de la automoción

Desde su fundación, FAE ha apostado por la innovación en sus productos. Desde el año 2000 la inversión en Innovación supera el 5% de la facturación anual. Las principales áreas de trabajo son el desarrollo de sustratos y diseños de Cerámica Multicapa, así como en la integración de sistemas Microelectrónicos, y el desarrollo de equipos para los Procesos de Fabricación asociados.

FAE colabora con el CSIC, la Universitat de Barcelona, el Institut de Recerca en Energia de Catalunya y varias entidades en España y el resto de Europa para desarrollar tecnologías basadas en Tape cerámico.

La experiencia y el *know how* en sistemas HTCC y LTCC nos ha permitido participar en proyectos de Innovación en los programas FP7 y Eureka.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería mecánica, electrónica y de materiales. Grados en Física y Química.

Requisitos

Inglés nivel medio-alto. Orientación a resultados y a la mejora continua. Innovación y creatividad. Dinamismo. Capacidad analítica y resolutive. Metódico y organizado. Trabajo en equipo. Liderazgo, iniciativa. Esmero. Capacidad de trabajo.

Calle Pedro Salinas 11
Edificio anexo, 2ª planta
28043 Madrid

Contacto
Darío Carrero
Tel. 91 548 98 73
dcarrero@fue.es



Presentación

La Fundación Universidad–Empresa es una institución sin ánimo de lucro que aúna a las diecisiete Universidades públicas y privadas con sede en la Comunidad de Madrid y a las empresas madrileñas, a través de la Cámara Oficial de Comercio e Industria y CEIM.

Si a lo largo de nuestra trayectoria nos hemos preocupado siempre, y de manera muy especial, por poner en marcha programas y acciones que faciliten la incorporación efectiva de los universitarios al mercado laboral, la actual situación de desempleo nos ha llevado a trabajar con más intensidad en todo lo relacionado con el empleo y la empleabilidad de los jóvenes.

Y lo hemos hecho partiendo de lo que llamamos *DEEP LINKING*: escuchando y entendiendo las necesidades reales de los jóvenes, de las empresas y de las universidades, para poder proponer las soluciones más adecuadas y efectivas.

Perfil del estudiante

Estudios

Todo tipo de estudios.

No incorporamos dentro de la propia Fundación, sino que incorporamos a través nuestro en diferentes empresas que requieren todo tipo de perfiles.

Requisitos

Ninguno en particular.

GeoNumerics S.L.

Carrer de Josep Pla, 82-84
08019 Barcelona

Contact

Dra. Marta Blázquez
Tel. +34 931700047 ext. 2,
marta.blazquez@geonumerics.com

Presentation

GeoNumerics is a small company of expert geomaticians of various scientific, technical and management backgrounds. We provide consultancy services, sell 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.

Experience in cooperation with diverse partners (various expertises, 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.



Greenstorm Sostenibilitat Energètica S.L.

Avinguda Portal de l'Àngel,
núm. 4, 3rB.
08002 Barcelona

Contacte

Llorenç Morales
Tel. 93 165 16 00
info@greenstorm.cat

Presentació

Greenstorm és una empresa de sostenibilitat energètica que ofereix serveis integrals de gestió i assessoria energètica.

La nostra missió és oferir el nostre coneixement per a la transformació social en matèria de sostenibilitat energètica, i així aconseguir un futur més just per a tothom.

Els nostres valors:

- Xarxa de talents.
- Experiència i posicionament.
- Innovació.
- Honestetat i compromís.

Els nostres serveis:

- EDIFICACIÓ SOSTENIBLE.
- RENOVACIÓ ENERGÈTICA D'EDIFICIS.
- ASSESSORIA ENERGÈTICA PELS MUNICIPIS.
- GESTIÓ I SERVEIS ENERGÈTICS.
- BIOMASSA.
- FORMACIÓ.

Especialització sectorial

Consultoria energètica.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Enginyeries.
- Física.
- Medi ambient.
- Informàtica.

Requisits

- Capacitat de treballar en grup.
- Bona presència.
- Autonomia.
- Català/castellà.
- Moltes ganes d'aprendre.

Grupo COSTAISA
Carrer de Pau Alcover 33
08017 Barcelona

Contacto
Miguel Angel Campo Valent
Tel. 93 253 61 00
RecursosHumanos@costaisa.com



Presentación

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

Una de las Empresas del grupo se dedica al mantenimiento de equipos de electromedicina.

La implantación geográfica del grupo es a nivel 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.

Grupo Inclam

Calle de Samaria, 4
28009 Madrid

Contacto

Olatz Elola
Directora de Marketing y Co-
municación
Tel. 915 749 107
olatz.elola@inclam.com

Presentación

Inclam es un grupo internacional nacido en el año 86, con presencia en Europa, América Latina, África y Asia.

El Grupo Inclam está formado por un grupo de empresas que, unidas, dan apoyo sectorial y geográfico allí donde están presentes y cuyos vectores principales son el agua y el medio ambiente.

Es una empresa especializada en consultoría e ingeniería, con un énfasis especial en el mundo del agua: evaluación, planificación y gestión integral de cuencas, tratamiento del agua, proyectos llave en mano, dirección y supervisión de obras, gestión de proyectos de adaptación y mitigación del cambio climático y en la energía renovable.

Especialización sectorial

Inclam se especializa en la ingeniería del agua (hidrología, hidráulica y gestión de los recursos hidráulicos) y en cambio climático.

Perfil del estudiante

Estudios

Geología, Ingeniería Geológica, Máster en Ingeniería en Energía.

Requisitos

- Idiomas: Inglés y/o francés.
- Capacidades: Dominio de Autocad, Presto y Project, manejo de Office.
- Aptitudes: trabajo en equipo.



GTD Sistemas de Información

Passeig García Faria, 17
08005 Barcelona

Contacto

Laura Rodríguez
laura.rodriguez@gtd.es

Presentación

GTD ESTÁ ESPECIALIZADA EN DESARROLLO DE SISTEMAS CRÍTICOS PARA SEGMENTO TIERRA Y EMBARCADO.

GTD es un grupo empresarial tecnológico de capital privado con presencia internacional. Fundada en 1987, GTD ofrece soluciones, servicios y productos en sectores muy diversos: Espacio, Aeronáutica, Marítimo y Puertos, Infraestructuras y Gobiernos.

GTD es una empresa de tecnología, innovación y talento, líder en soluciones y servicios de ingeniería de alto valor añadido. GTD tiene clientes en 15 países y tiene más de 300 ingenieros de todo el mundo.

Especialización sectorial

Enginyeria, Software, Espai, Aeronàutica, Programació.

Perfil del estudiante

Estudios

Enginyer Informàtic, Telecomunicacions, Aeronàutica o similar.

Requisitos

Nivell alt d'anglès i/o de francès, coneixement programació SW, movilitat geogràfica.

Hewlett-Packard Española
Las Rozas (Madrid)

Contacto
Helena Jiménez Romero
Tel. 93 582 62 67
helena.jimenez@hp.com



Presentación

HP es una empresa tecnológica que actúa en más de 170 países de todo el mundo. Investigamos cómo la tecnología y los servicios pueden ayudar a las personas y a las empresas a enfrentarse a sus problemas y desafíos, y a hacer realidad sus posibilidades, aspiraciones y sueños. Aportamos nuevos conceptos e ideas para dar lugar a experiencias tecnológicas que resulten sencillas, valiosas y fiables, mientras mejoramos constantemente la forma de vida y el trabajo de nuestros clientes.

Ninguna otra empresa ofrece una gama de productos tecnológicos tan completa como HP. Ofrecemos infraestructura y soluciones para empresas que abarcan desde dispositivos de bolsillo, hasta algunas de las instalaciones informáticas más potentes del mundo. Ofrecemos a los consumidores una gran variedad de productos y servicios, desde fotografía y entretenimiento digital, hasta equipos informáticos y de impresión. Esta amplia gama nos ayuda a elegir los productos, servicios y soluciones que mejor se adaptan a las necesidades específicas de nuestros clientes.

Especialización sectorial

Tecnología.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingenieros Superiores y licenciados recién graduados.

Requisitos

Inglés fluido y buen expediente académico. Se valora positivamente las estancias en el extranjero.

Habilidades de trabajo en equipo, liderazgo, comunicación y flexibilidad.

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

Contacte
Unitat de Recursos Humans
(Carolina Marí / Ricard Rius)
Tel. 934 031 144 / 934 020 563
hr@ibecbarcelona.eu



Presentació

L'Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC) és un centre de recerca interdisciplinari dedicat a la bioenginyeria i la nanomedicina i el seu objectiu és dur a terme una recerca de qualitat que, alhora que crea coneixement, contribueixi a una millor qualitat de vida, millori la salut i creï riquesa.

L'IBEC va ser fundat el 2005 pel Departament d'Innovació, Universitats i Empresa i el Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya, la Universitat de Barcelona (UB) i la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC).

L'IBEC es troba dins del Parc Científic de Barcelona (PCB), amb unes instal·lacions d'aproximadament 2.500m². L'institut compta actualment amb 16 grups de recerca i 250 investigadors i personal de 20 països diferents.

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.

ICFO – The Institute of Photonic Sciences

Av. Carl Friedrich Gauss, 3
08860 Castelldefels
(Barcelona) – SPAIN

Contact

ICFO – Human Resources
and Education
P. +34 935534101
icfo.jobs@icfo.es
www.icfo.es



Presentation

ICFO is a research centre devoted to the science and technologies of light with fundamental and applied research programs that address standing issues such as health, renewable energies, information technologies, security and industrial processes, among others.

Created in 2002 by the government of Catalonia and the Technical University of Catalonia (UPC), ICFO now hosts over 300 professionals including researchers and PhD students.

The support of the Cellex Foundation has made possible the expansion of ICFO's facility as well as the frontier research programs that ICFO pursues.

Sector

Research.

Student's profile

Studies

Offering opportunities for personal and professional growth to exceptional students, scientists, technicians and future stakeholders in the academic and industrial worlds is central to ICFO's mission.

With this in mind, a broad range of tailor-made career development programs have been created to meet the needs of specific target audiences starting with pre-university students, offering them an entry level perspective to the world of Optics and Photonics and opportunities to be involved in research life and have their first experience in a research project.

At the University level, we offer competitive fellowships and excellent PhD programmes to students who wish to start a research career in a photonics-related field at a top European institution.

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

Requirements

ICFO offers opportunities to well-qualified students and young researchers who wish to enhance his/her scientific career in a friendly and stimulating environment in any of the photonics-related research fields. ICFO positions are published at ICFOJobs (<http://jobs.icfo.eu/>) the ICFO Job Openings Site, where detailed information is available on positions currently available, on the project(s) and position(s) itself, as well as on eligibility and conditions, required application material and deadlines.



Fundació Institut Català
d'Investigació Química
(ICIQ)

Avinguda Països Catalans, 16
43007 Tarragona

Contact

Mónica Martín
Tel. 977 92 02 00
mmartin@iciq.es

Presentation

The Institute of Chemical Research of Catalonia is a foundation created in 2000 by the Government of Catalonia and it started its research activities in 2004. Since its creation, ICIQ aimed at becoming a centre of excellence, an internationally recognised **leading institution in the field of chemistry** committed with performing research at the frontiers of knowledge. But ICIQ 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 programmes to master and PhD students and postdoctoral researchers as well.

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 citizens' quality of life. And we're achieving this by conducting top quality research on two main areas: **Catalysis and Renewable Energies**.

Sector

Chemical research.

Student's profile

Studies

Degree in Chemistry.

Requirements

We value knowledge of English, good attitude to the development of work and teamwork.

**Institut Català de Nanociència
i Nanotecnologia (ICN2)**

www.icn.cat

Campus de la UAB

Edifici ICN2

08193 Bellaterra, Spain

Contacte

www.jobs.icn2.cat



Presentació

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

La Missió de l'ICN2 és assolir l'excel·lència científica i tecnològica en nanociència i nanotecnologia, i facilitar l'adopció i integració de nanotecnologies en la societat i la indústria. Els patrons de l'ICN2 són la Generalitat de Catalunya, el CSIC i la UAB.

Des del 2014 és un **Centre d'Excel·lència Severo Ochoa**, el major reconeixement a Espanya als centres d'excel·lència, amb un programa concentrat en el desenvolupament de dispositius nanomètrics que siguin efectius i comercialitzables.

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.

IGSresearch

Carrer de La Coma, Nave 8,
43140 La Pobla de Mafumet
(Tarragona), SPAIN

Contacte

I. Fina



Presentació

L'objectiu de IGSresearch és la producció de les primeres (de 1 a 1000) unitats de dispositius que impliquin la utilització de nous conceptes desenvolupats en el present per entitats de recerca i universitats.

Al 2012, l'experiència acumulada durant 10 anys de història en la instal·lació de dispositius adhoc en empreses químiques va permetre a l'entitat fer un cop de volant cap a la fabricació de sensors no presents en el mercat i al desenvolupament de nova tecnologia.

Resultat d'aquest nou rumb n'és el desenvolupament de tecnologia patentada per sensors magnètics de trànsit estàtic i dinàmic (Spinwire), reconegut com un dels pocs dispositius escalables en ciutats reals, vegeu www.igsresearch.com/barcelona.

De forma integrada també s'han explotat fenòmens com la piezo-electricitat i la química de dielèctrics per desenvolupar sensors contadors d'automòbils, de generació de residus, i de química i física de l'atmosfera (humitat, temperatura, contingut de metalls pesats, etc).

Especialització sectorial

Electrònica, investigació, desenvolupament, SmartCity.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Qualsevol especialitat científica.

Requisits

Vocació emprenedora.

MCV, S.A.

Autovia A-2, km 575
08293 Collbató
(Barcelona)

Contacte

Josep Maria Martínez Trepast ca-
lib@mcvsa.com



Presentació

MCV és una empresa creada fa més de 30 anys amb la finalitat de dissenyar i desenvolupar instrumentació, equips i sistemes relacionats amb el medi ambient, especialment en les àrees de control de la qualitat de l'aire i meteorologia.

MCV desenvolupa la seva activitat en diferents àmbits que comprenen el disseny d'equips a mida, sistemes de gestió, control i monitorització, sistemes d'adquisició de dades, programari i obra civil. L'experiència i lideratge de MCV en el sector de l'enginyeria ambiental permet oferir als nostres clients solucions a mida utilitzant tecnologia d'última generació.

Les instal·lacions de l'empresa permeten afrontar qualsevol projecte de gran envergadura, com la construcció d'unitats mòbils, estacions de mesura per a xarxes automàtiques, radars i torres meteorològiques, producció d'equips en sèrie per a la captació de gasos i partícules o sistemes d'adquisició de dades.

MCV disposa de les certificacions dels sistemes de gestió de la qualitat i medi ambient ISO 9001, ISO 14001 i EMAS.

Especialització sectorial

Medi Ambient.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Perfil disseny: Electrònica, mecànica i disseny electrònic.
- Perfil laboratori: Química, Qualitat ISO 17025.

Requisits

- Anglès.
- Capacitat de gestió i de treball en equip.

Pfäffikon, Switzerland

Contact

Catharina Croisier
Tel. +34 664 416 623
join@netcentric.biz



Presentation

Netcentric specializes in large-scale Web Experience Management projects for companies looking to be on the cutting edge of the digital information age. We are a young, fast-growing business and technology consultancy with offices in Pfäffikon, Zurich, Munich, Barcelona and London. We leverage the functionality of Adobe Experience Manager and integrate a broad range of additional platforms to support all Digital Marketing requirements, including enterprise search, digital analytics, social media, e-Commerce and mobile delivery.

Our company philosophy is to build a strong and long-lasting relationship with our clients, based on trust and a mutual desire to achieve innovative results, which add substantial value to their core business. This is why we focus on a few selected clients with the most demanding expectations of their digital marketing, communication and information management.

We are looking for talented:

- Junior Front-End developers.
- Junior Software Engineers.
- Junior System Engineers.
- Junior Consultants and Junior Business Analysts.

Sector

IT consultancy.

Student's profile

Studies

Computer science, Software Engineering, Telecommunications (Master & Bachelor graduates).

Requirements

Fluent English, international internships & German would be an asset, pro-active & open minded attitude.

NIFCO Products España, S.L.

Carrer Bosch i Gimpera 2-4
08223 Terrassa

Contacto

Carlos Arias
Tel. 671989544
carias@nifcospain.com



Presentación

NIFCO Incorporated (Nippon Industrial Fasteners COrporation) es una Empresa japonesa fundada en 1967. En sus orígenes la actividad se centró principalmente en el diseño y producción de sistemas de fijación plásticos (fasteners), generando una importante innovación frente a las fijaciones existentes hasta esa fecha. La expansión de NIFCO se ha producido tanto geográficamente como en áreas de actividad, siendo hoy un grupo multinacional consolidado. NIFCO cotiza desde 1979 en el segundo mercado de la Bolsa de Tokio y desde 1984 en el mercado principal. El Grupo incluye empresas de telecomunicaciones, inmobiliarias, fabricación de mobiliario, complementos de oficina, etc. Tiene plantas de producción en 17 países alrededor del mundo. La cifra de facturación global de todo el Grupo NIFCO alcanzó en el año 2013 los 1.400 millones de Euros, siendo la aportación del grupo industrial de un 87% del total de ventas. Cuenta con una plantilla de 9.000 personas. La gama de productos industriales de NIFCO ha ido ampliándose a todo tipo de componentes plásticos para los sectores del automóvil y la electrónica de consumo, entre los que podemos destacar sobre todo los componentes del motor, del interior de los vehículos, sistemas de fijación y piezas técnicas para la industria en general.

En Abril del 2001, NIFCO adquirió el 100% del Grupo Acriplas, convirtiéndose en Nifco

Products España S.L. Con esta operación NIFCO incorporó a su grupo industrial una empresa dinámica situada en la zona euro. MISION: satisfacer las expectativas de nuestros clientes, mediante la prestación de una solución integral a sus necesidades de suministros de termoplásticos, mejorando cada día nuestra propia posición competitiva, mejora de calidad, mejora de procesos, innovación tecnológica, etc., consiguiendo una adecuada rentabilidad y contribuyendo al desarrollo de las personas que componen nuestro equipo humano, en un marco de respeto a las normas y usos sociales y de medio ambiente.

Especialización sectorial

Sector del automóvil (Fabricación de componentes en materiales termoplásticos).

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería Industrial o Técnica mecánica, eléctrica o electrónica.

Requisitos

Titulación acorde a la práctica ofertada. No se exige experiencia previa. Se valoran la capacidad de aprendizaje, la calidad del trabajo y los conocimientos afines a las tareas propias de la práctica ofertada por la empresa.

OFICE, S.L.

Av. Indústria 7
Polígon Industrial Pla del Camí
08297 Castellgali
(Barcelona)

Contacto

Blanca Martí Palau
Tel. 93 875 88 30
b.marti@lasem.com

Presentación

Laboratorio OFICE

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

Servicios

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

Certificaciones y acreditaciones

OFICE dispone de la Certificación de la Norma ISO 9001:2008.
Así mismo, OFICE obtiene la Acreditación de la Norma ISO 17025: 2005 con el nº 693/LE 1419 conforme a los criterios recogidos en la Norma UNE-EN ISO/IEC17025: 2005 que concede la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) para la realización de

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

Especialización sectorial

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

Perfil del estudiante

Estudios

Grado de Química.
Grado de Farmacia.

openTrends Solucions i Sistemes, S.L.

TEC22@
Carrer Venèçuela 105, 1r A
08019 Barcelona

Contacte

Responsable de selecció
Tel. 933 208 414
cv@opentrends.net

The logo for opentrends, featuring the word "opentrends" in white lowercase letters on a red rectangular background.

Presentació

Som una empresa d'enginyeria de software centrada en el desenvolupament d'APPs corporatives per telèfons intel·ligents.

Liderem la implantació de portals web per grans empreses.

Som especialistes en arquitectura d'aplicacions i sistemes, en desenvolupament JEE per sistemes crítics, i en la definició i el desenvolupament d'estratègies IT innovadores.

Hem implantat amb èxit frameworks i metodologies de desenvolupament i processos de gestió del cicle de vida, i hem innovat en la integració de plataformes de Núvol Privat i BigData.

Hem fet en una aposta per la creativitat, el disseny i la usabilitat de les solucions IT, creant una línia de negoci especialitzada.

Especialització sectorial

Enginyeria de software.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Enginyeria Informàtica.
- Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació.
- Enginyeria Física.
- Grau en Matemàtiques.

Requisits

Els perfils requerits en opentrends són principalment desenvolupadors amb motivació per treballar amb tecnologia opensource i metodologies àgils que tinguin interès per qualsevol de les nostres línies de negoci: Mobilitat, Portals, oficina tècnica o solucions empresarials.

Busquem persones que vulguin ser part d'un equip, treballar en entorns dinàmics, amb capacitat d'adaptació als canvis i amb una forta orientació cap a la tecnologia.

Els nostres projectes requereixen un nivell de comunicació en anglès alt i fluïdesa en català i castellà.

PwC
Madrid

Contacto

Lucero Méndez
Tel. 932532566
lucero.mendez.castro@es.pwc.com



Presentación

Somos la mayor firma de servicios profesionales en el mundo, ofrecemos las soluciones que actualmente demandan las empresas ante los riesgos, retos y oportunidades que plantea la globalización de la economía mundial.

En España, 4000 profesionales desarrollan su actividad en todas las áreas de negocio a través de una amplia red de oficinas que cubre todo el territorio nacional.

La División de Consultoría de Negocio está compuesta por más de 1,000 profesionales que ofrecen servicios de consultoría y asesoramiento empresarial en los ámbitos de Mejora de Procesos y de la Función Financiera, Gestión de Riesgos, Asesoramiento y Planificación Estratégica, Operaciones, Consultoría de IT, Consultoría de Recursos Humanos y Consultoría en Transacciones Financieras.

Te ofrecemos la oportunidad de desarrollar tu carrera profesional en una empresa de reconocido prestigio a nivel mundial, donde encontrarás posibilidades reales de crecimiento en un entorno dinámico, de continuo aprendizaje y expansión profesional, con una atractiva y competitiva remuneración.

Especialización sectorial

Auditoría y Consultoría.

Perfil del estudiante

Estudios

Los perfiles más solicitados incluyen formación académica superior en Matemáticas y diversas ramas de Ingeniería Superior: Aeronáutica, Industrial, Informática, Telecomunicaciones.

Asimismo Administración y Dirección de Empresas, Derecho, doble titulación, y Económicas

Requisitos

Se requiere un nivel alto de inglés valorándose el conocimiento de otros idiomas y el manejo de herramientas informáticas.

Qreer.com

Venray Netherlands

Contact

Erik de Groot
Tel. 0031 6575 47 663
e.degroot@Qreer.com



Presentation

Qreer.com is an independent technical engineering career board enabling European companies to post vacancies and internships and for applicants to search and apply for these positions throughout Europe.

Qreer.com is a reliable partner for recruiting high qualified (BSc. MSc. PhD) technical professionals. The founders of Qreer.com developed a concept with the sole intention to offer a specialized and more cost effective recruitment solution to both recruiters/ employers and applicants.

Sector

Electronics, automotive, research (RTD), energetics, computer programming, software, engineering, science, marine, civil, technology, robotics.

Student's profile

Studies

- Aerospace Engineering.
- Agricultural Engineering.
- Architecture.
- Automotive Engineering.
- Biomedical Science.
- Business Engineering.
- Chemical Engineering.
- Civil Engineering.
- Electrical Engineering.
- Environmental Engineering.
- Healthcare Science.
- Industrial Engineering.
- Marine Engineering.
- Mathematics.
- Mechanical Engineering.
- Mechatronics.
- Micro / Nano Technology.

Requirements

Willingness to relocate, good mastering of English language.

Mendez Alvaro 44

Contacto

Nora Aldecoa

Tel. 91537310

aldecoa.alvarez.nora@repsol.com



Presentación

Repsol es una compañía energética integrada y global con amplia experiencia en el sector, que desarrolla actividades de Upstream y Downstream en todo el mundo.

Especialización sectorial

Energía.

Perfil del estudiante

Estudios

Licenciatura en ADE, Derecho, Economía, Psicología, Ciencias de la Información, Física, Matemáticas, dobles licenciaturas en ADE y Derecho/Económicas/Publicidad y Relaciones Públicas, Ingenierías Superiores Informáticas, de Telecomunicaciones, Industriales (mecánicos – eléctricos - automática), Ingeniería Superior Química, Minas, Navales, Caminos o Geología.

RESPONDON



Respondon – Sistemas de Comunicación, SL

Carretera Santa Creu de Calafell
nº 130
08850 Gavá (Barcelona)

Contacto

Pablo López-Aguilar Beltrán
Tel. 670527760
pablo.lopezaguilar@respondon.com

Presentación

Respondon-Sistemas de Comunicación SL, es una empresa joven creada en Barcelona en Noviembre de 2013 por cuatro socios fundadores (tres ingenieros y un economista), con sede en Barcelona Activa y cuyo objetivo es el de satisfacer una demanda social.

A día de hoy muchas empresas utilizan aplicaciones propias con el objetivo de hacer publicidad de sus servicios o productos, otorgar premios y descuentos e informar de nuevas promociones.

No obstante, para los clientes de dichas empresas resulta tedioso y supone un esfuerzo descargar una aplicación por cada empresa con la que suele relacionarse.

RespondOn resuelve este problema, creando el concepto de aplicación centralizadora, permitiendo a las empresas establecer un diálogo directo y permanente con sus clientes, mientras que a los clientes les permite ganar premios y comunicarse con todas sus empresas favoritas mediante una única aplicación móvil.

Especialización sectorial

Software, Servicios empresariales.

Perfil del estudiante

Estudios

Estudiante graduado o de último año de Ingeniería Informática o Ingeniería de Telecomunicaciones.

Requisitos

Conocimientos avanzados en alguno de los siguientes lenguajes de programación:

- Android.
- iOS.
- PHP/MySQL.
- CMS DRUPAL.

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

Contacte
Toni Moreno
Ibercom 35873
tonimoreno@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 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 UB.

Especialització sectorial

Serveis d'informació, atenció i assessorament sobre estudis, orientació professional, programes d'integració, pràctiques i ocupació.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Tots els estudis de la UB.

Requisits

Necessitat d'informació, atenció i assessorament sobre estudis, orientació professional, programes d'integració, pràctiques i ocupació.

SCA Hygiene Products, S.L.U.

Ctra Valls a Puigpelat km 2
43812 Puigpelat
(Tarragona)

**Presentación**

SCA es una compañía líder mundial en productos de higiene y forestales.

El Grupo desarrolla y fabrica artículos sostenibles para el cuidado personal, papel tissue y productos forestales. Vende sus productos en unos 100 países bajo el paraguas de marcas líder bien posicionadas a nivel mundial, como TENA y Tork, y regional, como Libero, Libresse, Lotus, Nosotras, Saba, Tempo y Vinda.

Al ser el mayor propietario de bosque, a título privado, en Europa, SCA da una gran importancia a la gestión sostenible de los recursos forestales. A cierre de 2013, el Grupo contaba con unos 44.000 empleados y sus ventas ascendieron a 93 mil millones de coronas suecas (10.700 millones de euros).

SCA se fundó en 1929, su sede se encuentra en Estocolmo, Suecia, y forma parte del índice NASDAQ OMX Stockholm.

Para más información, véase www.sca.com

Especialización sectorial

Manipulados del papel (Gran consumo).

Perfil del estudiante**Estudios**

Estudiantes de último curso o graduados/licenciados. Ingeniería, Química, Ingeniería de materiales.

Requisitos

Estudiantes de último curso o graduados/licenciados, nivel de inglés alto, Proactividad, Capacidad de liderazgo, Planificación, Responsabilidad, Capacidad de análisis.

Services Pétroliers
Schlumberger
Paris and Houston

Contact
Luciana Orasanu
+07 40088440
recruiting-ceu@slb.com

Schlumberger

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 125,000 people representing over 140 nationalities and working in approximately 85 countries, Schlumberger provides the industry's widest range of products and services from exploration through production. In 2014 the company plan was to recruit more than 5,000 graduates in: Engineering, Science, Geoscience, Business and Finance, and HSE.

Schlumberger Limited has principal offices in Paris, Houston and The Hague, and reported revenues of USD \$45.27 billion in 2013.

careers.slb.com.

Sector

Engineering.

Student's profile

Studies

Bachelor Degree.

Requirements

English.

SENER

Avenida Zugazarte, 56
48930 Las Arenas (Vizcaya)
Oficina Catalunya: Creu Casas i
Sicart, 86-88 Parc de l'Alba
08290 Cerdanyola del Vallès

Contacte

Direcció de Persones
seleccionbcn@sener.es



Presentació

SENER és un grup privat d'enginyeria i tecnologia fundat el 1956, que busca oferir als seus clients les solucions tecnològiques més avançades i que gaudeix de reconeixement internacional per la seva independència i el seu compromís amb la innovació i la qualitat. SENER compta amb més de 5.500 professionals als seus centres a Algèria, l'Argentina, el Brasil, Corea del Sud, Xile, la Xina, Colòmbia, els Emirats Àrabs Units, Espanya, els Estats Units, l'Índia, el Japó, Mèxic, Polònia, Portugal i el Regne Unit. Els ingressos d'exploració del grup arriben a 1.218 milions d'euros (dades de 2013).

SENER agrupa les activitats pròpies d'enginyeria i construcció, a més de participacions industrials en companyies que treballen en els camps d'energia i medi ambient i també en l'aeronàutic. En l'àrea d'enginyeria i construcció, SENER s'ha convertit en una empresa de referència mundial en els sectors aeroespacial, d'infraestructures i transport, d'energia i processos i naval.

Especialització sectorial

Enginyeria i construcció: Energia, Processos i Medi Ambient, Aeroespacial, Aeronàutic, infraestructures i transport, Naval.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Estudiants d'últim curs de la llicenciatura de la Facultat de Física, Geologia, Matemàtiques i Química.

Requisits

- Idiomes: Nivell alt anglès.
- Capacitat de treballar en equip.

SENSOTRAN, S.L.

Av. Remolar 31
08820 El Prat de Llobregat

Contacte

Marc Delgado
Tel. 93 478 58 42
marc.delgado@sensotran.com



Presentació

Sensotran S.L. Petita empresa del sector dels detectors de gasos.

Fabrica i comercialitza sistemes de detecció de gasos per a la Indústria, i des de fa 8 anys va iniciar tasques de R+D participant en un projecte europeu.

Sensotran té el seu know-how en la realització d'equips detectors específics per a client utilitzant sensors comercials.

Especialització sectorial

Electrònica per a l'indústria química, petroli, energia, serveis Universitats i Recerca.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Graduat en Telecomunicacions, Física, Electrònica, Química.

Requisits


Indispensable anglès, capacitat de treball en equip, experiència en laboratori i capacitat per desenvolupar diferents tasques relacionades en la I+D+i.

Servei d'Ocupació de Catalunya

Generalitat de Catalunya
Carrer Llul, 297-307
08019 Barcelona

Contacte

Elisa Vicario Alonso
Tel. 93 553 63 37
evicario@gencat.cat

The logo consists of the letters 'SOC' in white on a green rectangular background.The logo consists of the text 'Servei d'Ocupació de Catalunya' in white on a blue rectangular background.

Presentació

El Servei d'Ocupació de Catalunya, SOC és l'òrgan de l'Administració de la Generalitat que té les competències de la intermediació laboral a Catalunya així com les de gestió i desenvolupament de les polítiques actives per a l'ocupació.

El SOC compta amb 69 oficines de Treball ubicades arreu de Catalunya.

Especialització sectorial

Administració pública.

Comissionat del Rector per a Participació, Ocupabilitat i Emprenedoria Social de la Universitat de Barcelona
Gran Via de les Corts Catalanes
585, 08007 Barcelona

Contacte
Dra. Virgínia Ferrer
Tel. 93 402 01 78
cm-poes@ub.edu



Comissionat per a Participació, Ocupabilitat i Emprenedoria Social

Presentació

Missió

La Universitat de Barcelona després de la reelecció del Rector Dídac Ramírez al desembre de 2012 amb el nou equip rectoral, i les noves unitats i organismes creats han acordat adoptar una nova missió per a la Universitat: "l'impuls de l'economia social envers la crisi econòmica i dificultats pels membres de la comunitat UB, per tal de fomentar noves formes d'emprenedoria i oferir nous canals i vies de suport a totes aquelles persones que pretinguin donar un salt al mercat laboral mitjançant els principis de solidaritat i el benefici mutu.

Seguint aquest principi, es crea el Comissionat per al Rector de Participació, Ocupabilitat i Emprenedoria Social (Comissionat POES).

Visió

El Comissionat POES pretén crear una gran xarxa d'agents interns i d'agents privats, públics o del tercer sector que comparteixin la missió de treballar en l'ocupabilitat, i els principis de l'Economia Social, amb la intenció d'oferir als membres de la Universitat alternatives a l'actual model econòmic així com contribuir al benestar comú de la ciutat de Barcelona i de Catalunya.

Objectius

1 Foment de la participació i el lideratge

universitaris de tots els col·lectius UB.

- 2 Millorar l'Ocupabilitat i inserció laboral i professional d'estudiants, egressats PDI i PAS de la UB.
- 3 Potenciar els valors de l'Emprenedoria social, el cooperativisme i l'Economia del Bé Comú en la UB, així com impulsar la creació de projectes de emprenedoria social dels membres de la Comunitat UB.

Especialització sectorial

Els objectius i competències principals són promoure la cultura participativa i democràtica en la Universitat, millorar l'ocupabilitat universitària i impulsar projectes i iniciatives emprenedores socials.

Perfil de l'estudiant

El Comissionat POES-UB es dirigeix a tots els i les estudiants de Grau, Màster, Postgrau i Doctorat de la UB, així com a titulats/des de la Universitat, interessats en millorar i potenciar la seva ocupabilitat i inserció laboral professional amb diferents projectes, en el desenvolupament i consolidació de projectes d'emprenedoria social i cooperativisme i, finalment, en temes de participació en el sí de la Comunitat UB.

Synergic Partners
Rambla Ègara 340
08221 Terrassa

Contacto
cguirado@synergicpartners.com



Presentación

Synergic Partners es una firma de consultoría de negocio y tecnológica comprometida con el desarrollo de soluciones y prestación de servicios que permitan a las empresas potenciar el valor estratégico de sus datos empresariales.

Ayudamos a nuestros clientes a generar ventajas competitivas en áreas como conocimiento del cliente, prevención del fraude, gestión del riesgo y cumplimiento normativo, gobernanza financiera o fusiones y adquisiciones, entre otros retos de negocio.

Especialización sectorial

Consultoría.

Perfil del estudiante

Estudios

Informática, Matemáticas, Estadística.

Requisitos

Inglés, capacidad de aprendizaje, proactivo.

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 un rápida expansión tanto a nivel comercial como tecnológico que nos ha permitido alcanzar el liderazgo mundial en el sector.

En la actualidad disponemos de fábricas y delegaciones en 24 países y con nuestra gente, pilar fundamental de nuestro Grupo, atendemos a clientes de más de 100 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.

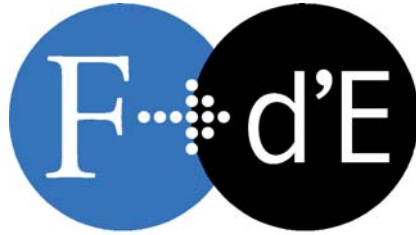
Perfil del estudiante

Estudios

- Ingenieros químicos.
- 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.



Fira d'Empreses UB

Spin-Offs UB

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 està 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.

AWS Truepower

Baldiri i Reixac, 10-12
08028 Barcelona

Contacte

María Navarro Abellán
Tel. +34 93 448 72 65
mnavarro@awstruepower.com



Presentació

AWS és una empresa espanyola agermanada amb l'empresa Nord Americana AWS Truepower LLC, amb base al Parc Científic de Barcelona.

Som una consultoria líder en el camp d'energies renovables (solar i eòlica), proveïnt serveis de planificació i evaluació a desenvolupadors de projectes, empreses elèctriques, governs i institucions financeres.

AWS té una gran experiència en el desenvolupament i aplicacions de models avançats de modelització atmosfèrica per mapes d'energia eòlica.

Som reconeguts experts en el desenvolupament d'eines web de Sistemes d'Informació Geogràfica (SIG). Hem avaluat més de 40,000 MW de projectes en més de 60 països. AWS coordina el projecte FP7 H2OCEAN d'una plataforma multi-ús.

Especialització sectorial

Energies renovables (solar i eòlica).

Perfil de l'estudiant

Estudis

Llicenciatura de Ciències, preferentment Física o Matemàtiques, o Enginyeria Superior. Es valorarà tenir o estar cursant un màster en Meteorologia, Energies Renovables o similar.

Requisits

- Idiomes castellà i anglès. Es valorarà tenir coneixements d'altres idiomes.
- Entorn ofimàtic Microsoft Office.
- Es valoraran coneixements de programació.



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

Contacto
Flavia Esposito
flavia@braingaze.eu

Presentación

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

Problemas de atención y percepción son frecuentemente asociados con el deterioro cognitivo y 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, marketing y usabilidad y por último en tecnología de avanzada.

Especialización sectorial

Investigació biomèdica, Neuromarketing, Tecnologia.

Perfil del estudiante

Estudios

Ingeniería, Marketing, Audiovisual, 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.

DAPCOM Data Services S.L.

Parc UPC – RDIT
Parc Mediterrani de la
Tecnologia
Esteve Terrades, 1
08860 Castelldefels (Barcelona)

Contacte

Francesc Julbe Lopez
CEO



Presentació

DAPCOM Data Services es una start-up tecnològica que neix fruit del desenvolupament de software de processat de dades realitzat per a la missió GAIA de la Agència Espacial Europea.

Un dels productes d'aquesta feina es una tecnologia patentada de compressió de dades (FAPEC) que es comercialitza a través de la empresa.

DAPCOM ofereix solucions de compressió de dades basades en la seva tecnologia i a més ofereix serveis d'enginyeria de software.

Actualment forma part del programa d'incubació d'empreses de la Agència Espacial Europea a Castelldefels.

Especialització sectorial

Desenvolupament de software, tecnologies de la informació, Internet. En menor mesura microelectrònica.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Llicenciat en estudis tècnics, informàtica, Telecomunicacions, enginyeria electrònica.

Requisits

Capacitat d'aprenentatge ràpid i autònom, programació en diversos llenguatges de programació. Li han d'agradar les noves tecnologies, el món de les telecomunicacions, la computació i les Tecnologies de la informació en general.

ENDOASIC TECHNOLOGIES

endoASIC Technologies, S.L.

St. Feliu de Llobregat

Contact

Anna Vilà

Tel. +93 4039170

anna.vila@endoasic.com



Presentation

endoASIC Technologies is a fabless company providing integrated circuits for medical products in endoscopy.

We focus on technologies for non-invasive diagnosis of early stages of digestive cancer and its therapy.

By combining the low invasiveness and safety of wireless endoscopy with advanced imaging and diagnosis technologies we provide the tools necessary to enable frequent monitoring of gastrointestinal cancer evidences and improve the quality of healthcare delivery.

The company is located in Barcelona, which has a strategical location, is a dynamic and diverse city with unique research facilities leading the Spanish biotechnology market.

Sector

Research on Electronic for Health.

Student's profile

Studies

Biomedical Engineering, Medicine, Biology, Physics, ...

Requirements

Initiative, creativity, capacity for teamwork, capacity for self-learning, ...

Impetux Optics, S.L.
Trías i Giró 15, 1-5
08034 BARCELONA

Contacte
Elisabet Romeu Codina
Tel. 931 856 938
elisabet.romeu@impetux.com



Presentació

Impetux, nascuda el 2012, és una Spin-off de la UB que té com a objectiu comercialitzar la tecnologia patentada, desenvolupada al Departament de Física Aplicada i Òptica de la Facultat de Física.

Els productes que comercialitza s'emmarquen en el camp de les pinces òptiques i aporten clars avantatges quan es volen mesurar les forces exercides per les mateixes.

La missió d'Impetux és contribuir a estendre l'ús de les pinces òptiques en camps com la biotecnologia o la nanotecnologia i la nostra visió dibuixa la tecnologia de les pinces òptiques com una eina fonamental per afrontar futurs reptes científics en aquests camps.

Especialització sectorial

Investigació i enginyeria (disseny industrial i fabricació).

Perfil de l'estudiant

Estudis

Llicenciat en física, màster en fotònica.

Requisits

- Anglès nivell alt parlat i escrit.
- Treball en equip, creativitat, bon comunicador, responsable.

Meteosim, S.L.

Baldiri i Reixac, 10-12
08028 Barcelona

Contacte

María Navarro Abellán
+34 934 499 245
mnavarro@meteosim.com



Presentació

Meteosim SL (MET), establerta al 2003 està situada al Parc Científic de Barcelona, és una consultoria tecnològica que –a partir de models de predicció meteorològica d'elevada fiabilitat i amb la nostra tecnologia de predicció numèrica i sistemes de modelització ambiental– proveeix de solucions numèriques avançades a sectors i indústries que són sensibles a factors meteorològics.

MET aplica el coneixement científic donant solucions mitjançant recerca i desenvolupament amb models de predicció meteorològica de mesoscala i microescala, treballant a alta resolució i explorant l'aplicació de models fotoquímics sofisticats com CMAQ a escala urbana i local. Participem en 2 projectes FP7 (I2C i PERSEUS) i som coordinadors del projecte WEAM4i (FP7).

Especialització sectorial

Models Numèrics aplicats a meteorologia, climatologia, oceanografia i qualitat de l'aire.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Màster en Meteorologia.
- Màster en Matemàtica Avançada.
- Màster en Estadística i Investigació Operativa.
- Màster en Enginyeria Ambiental.
- Màster en Oceanografia i Gestió del Medi Marí.

Requisits

- Interès en desenvolupar una carrera de perfil científic-tecnològic amb dimensió internacional.
- Bon expedient acadèmic.
- Es valorarà coneixements de programació.
- Nivel d'Anglès mig, i es valorarà el coneixement d'altres idiomes.

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.

Virtual Community Traders,
S.L.
Barcelona

Contacte
José Ignacio Latorre
Tel. 600 530 315
j.i.latorre@ecm.ub.edu

Presentació

Som una micro empresa que explora algorismes per a aplicacions mòbils.

Vam néixer com a instrument per crear un algorisme de sincronització de mòbils.

Posteriorment hem desenvolupat solucions a mida per a problemes empresarials.

Especialització sectorial

Aplicacions mòbils, algoritmia.

Perfil de l'estudiant

Estudis

Física, Matemàtiques, Enginyeria.

Requisits

Programació en Android i iOS.

Worldsensing, SL
Carrer d'Aragó 383, 4t
08013 Barcelona

Contacte
Anna Royo Alcázar
Tel. 934 180 585
aroyo@worldsensing.com



Presentació

Worldsensing és una empresa tecnològica catalana sorgida d'un projecte universitari d'Ignasi Vilajosana, Xavier Vilajosana, Jordi Llosa i Mischa Dohler.

Fundada l'any 2008 a Barcelona, té seu a Londres i ja ha esdevingut una companyia referent en el mercat de les tecnologies sense fils associades a les Smart Cities i a l'IoT (Internet de les Coses) amb presència a 14 països i amb una plantilla de 40 persones.

Worldsensing revoluciona el món industrial i de la gestió del transit i l'aparcament mitjançant solucions tecnològiques que permeten la detecció i captura de dades a temps real basades en xarxes de sensors sense fils.

Perfil de l'estudiant

Estudis

- Enginyeria en Telecomunicacions.
- Enginyeria Industrial.
- Enginyeria Informàtica.

Requisits

- Idiomes: anglès, francès, àrab.
- Capacitats: treball en equip, creativitat.
- Curs: a poder ser últim any.
- Aptituds personals: proactivitat, iniciativa.

Empreses patrocinadores



Amb la col·laboració de:

