



## **A) INDICADORES BASICOS DEL MERCADO DE TRABAJO: [\(+Info\)](#)**

**Número de habitantes:** 82.002356 habitantes.

**Densidad de población:** 230.4 h/km<sup>2</sup>.

**Renta per capita:** 119.1% Media Unión Europea, 29.134 euros

**Salario Mínimo Interprofesional:** No existe.

**Salario medio mensual:** 1.993 Euros netos.

**Tasa de desempleo:** 7.3%, 6.2% en el oeste. 11.9€ en el este

**Idioma:** Alemán.

## **B) BREVE VISION DEL MERCADO DE TRABAJO: [\(+Info\)](#)**

A finales de 2012 la tasa de paro alemana fue del 7.3% y se mantuvo sin cambios en los últimos 6 meses (8.1% de mujeres y 6.7%), lo que significa un 2.7% menos que la media de la Unión Europea (910%). El desempleo juvenil ha ido decreciendo a lo largo del último año con un 8.5%.

Comparada con las economías de otros países de la Unión Europea, la economía alemana ha emergido de la crisis global económica y financiera con una relativamente buena salud. Teniendo en cuenta que en 2009 su PIB decreció en un 4.7%, en 2010 se registró un crecimiento del 3.6%. Al principio la recuperación se debió exclusivamente a las exportaciones, ahora por fin, la demanda interna también esta creciendo. En 2011 se ha registrado un crecimiento del 3.9% del PIB.

La razón por la que la crisis ha tenido menos impacto en Alemania han sido:

- La reducción de número de horas a los trabajadores
- La reducción de las horas extras y
- Los acuerdos logrados en los convenios colectivos.

Como resultado, la mayoría de las empresas han podido superar los malos tiempos sin necesidad de grandes despidos, mitigando los efectos de la crisis sobre el mercado de trabajo.

[Volver a índice](#)

### **C) SECTORES ECONOMICOS MÁS RELEVANTES: [\(+Info\)](#)**

a) Sector Primario (Agricultura, caza, ganadería, silvicultura, pesca y minería y explotación de canteras): 1,1% del PIB y 2,2% de la población ocupada

b) Sector Secundario (Industrias manufactureras, Electricidad, gas y agua y Construcción) 29% del PIB y el 25,4% de la población ocupada

c) Sector servicios (Comercio y hostelería, transporte, almacenamiento y comunicaciones, servicios financieros, bienes inmuebles. Administración pública y defensa, educación, sanidad y servicios sociales. Otros servicios): 70% del PIB y el 72,3% de la población ocupada.

### **D) OPORTUNIDADES DE EMPLEO: [\(+Info\)](#)**

Especialistas en tecnologías de la información

Ingenieros (mecánicos, automoción...)

Expertos en economía, consultores financieros

Médicos especialistas

Profesores de ciencias y de formación profesional

Profesiones relacionadas con el transporte y la logística

Trabajadores especialistas: electricidad, mecánica, pintura, soldadura...

Enfermeros/auxiliares geriátricos, masajistas

### **E) OCUPACIONES CON EXCESO DE MANO DE OBRA: [\(+Info\)](#)**

Trabajador de granjas y horticultores

Dependientes de comercio

Auxiliares administrativos

Trabajadores sociales y homeópatas

Profesores de lengua y literatura

Trabajadores no cualificados

Trabajadores del almacén y del transporte

Cuidadores y Limpiadores

[Volver a índice](#)

## **F) INFORMACION EMPRESARIAL: (+Info)**

Estructura empresarial:

Predomina la pequeña y mediana empresa. Más del 90% de las empresas tienen menos de 9 trabajadores. Las empresas de más de 250 trabajadores sólo constituyen el 0,3 %. Se confirma la tendencia de la pérdida de importancia de las grandes empresas como creadoras de empleo. Las grandes creadoras de empleo son las empresas de menos de 20 trabajadores. La concentración empresarial es uno de los rasgos más característicos de la economía alemana ya que existen muchas participaciones cruzadas entre empresas y bancos o compañías de seguros.

Principales empresas del país:

20 mayores empresas: DASA AG, DaimlerChrysler AG, Allianz AG, Volkswagen AG, E.ON AG, Siemens AG, Deutsche Bank AG, Deutsche Telekom AG, Metro AG, Munich Re, RWE AG, ThyssenKrupp Stahl, Deutsche Post AG, Veba Inc. (PreussenElektra), Bosch GmbH, BMW, Lidl & Schwarz Stiftung & Co. KG, Aldi Group, Edeka Zentrale AG,

Principales empresas alemanas de la construcción: Hochtief AG [www.hochtief.de](http://www.hochtief.de), Bilfinger Berger AG [www.bilfingerberger.de](http://www.bilfingerberger.de), Strabag Köln [www.strabag.de](http://www.strabag.de), Ed. Züblin [www.zueblin.de](http://www.zueblin.de), Max Boegl [www.max-boegl.de](http://www.max-boegl.de), Bauer [www.bauer.de](http://www.bauer.de), Käfer Isoliertechnik [www.kaefer.com](http://www.kaefer.com), Wolff & Müller [www.wolff-mueller.de](http://www.wolff-mueller.de), Eurovia (Vinci) [www.eurovia.de](http://www.eurovia.de), Goldbeck [www.goldbeck.de](http://www.goldbeck.de)

Empresas extranjeras en Alemania: Química: Dow Chemical, Consulting: Serco Group plc., Construcción: Kruger, Conglomerado: Suez SA, Veolia Environnement, Electrodoméstico: ELFI Elettrofinanziaria S.p.A, Electrodoméstico: ELFI Elettrofinanziaria S.p.A, Energía & agua: CGC (Compagnie Générale de Chauffage), Equipo: LaCie Group SA, Relogería: Timex Corp, Farmaceutica: Aventis SA, Servicios para las empresas: Dubai Ports World, ISS (Integrated Service Solutions) A/S, Servicios de limpieza : Rentokil Initial, Servicios de seguridad: Group 4 Securicor ex. Group 4 Falck, Servicios ambientales: Veolia Propreté ex-Onyx,

Fuentes y Fecha:

- a) RED EURES: //ec.europa.eu/eures/ (junio 2011)
- b) EUROSTAT: //ec.europa.eu/eurostat/ (diciembre 2009)
- c) Embajada de Alemania en España: www.madrid.net
- d) Consejería de trabajo y asuntos sociales de la Embajada de España en Alemania enero 2012, <http://consejeriadetrabajo.de>
- e) Oficinas Comerciales de España en Alemania: [www.oficinascomerciales.es](http://www.oficinascomerciales.es) (2012)
- f) Guía de Alemania elaborada por la Oficina Económica y Comercial de España en Berlín y (Actualizada a junio 2010 ).
- g) Informe Económico y Comercial de Alemania elaborado por la Oficina Económica y Comercial de España en Berlín y (Actualizado a enero 2009).
- h) Monthly monitor, Enero 2012.  
<http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=120&langId=en>

[Volver a índice](#)

## **ALEMANIA**

**(+ INFO del MT)**

### A) INDICADORES BASICOS DEL MERCADO DE TRABAJO:

Población extranjera: 7.289.149

La densidad de población es mayor en los estados federales del oeste, con 65,7 millones de habitantes. En el oeste viven sólo 16.8 millones.

Al no haber salario mínimo, calculamos 1150 € como media de los salarios más bajos.

Salario medio de las mujeres: 35.052 € brutos /año (23 % menos que los hombres).

La fundación sindical Hans-Boeckler ofrece en su página web un banco de datos que contiene a título meramente orientativo los salarios acordados por convenio para más de 200 profesiones diversas: [www.lohnspiegel.de](http://www.lohnspiegel.de)

Portal especializado en temas salariales: [www.personalmark.de](http://www.personalmark.de)

En [www.lohnspiegel.de](http://www.lohnspiegel.de) se encuentra información comparativa sobre salarios en Alemania

[Volver a índice](#)

## **B) BREVE VISION DEL MERCADO DE TRABAJO:**

A finales de 2011, el mercado laboral de Alemania estuvo en su mejor condición desde la reunificación de Alemania. La evolución a lo largo del año de 2011 fue sumamente positiva. Paralelamente a un retroceso del desempleo, la cifra del empleo sujeto a la seguridad social creció considerablemente. La demanda de mano de obra se mantiene en un nivel muy alto. El incremento de la cifra de desempleo de noviembre a diciembre en 67.000 a 2.780.000 se debe a factores meramente estacionales y fue mucho más moderado que en años anteriores. En cifras desestacionalizadas, se puede hablar de un retroceso del desempleo en 22.000, y en comparación interanual, en 231.000. La cuota de desempleo se situó en diciembre en el 6,6 % (+0,2 puntos porcentuales / cuota en diciembre de 2010: 7,1 %).

La cifra media de desempleo en 2011 se situó en 2.976.000 personas registradas en paro, 263.000 menos que en 2010. La cuota media de desempleo fue de un 7,1 % (2010: 7,7 %). Al lado del auge económico, cambios estructurales y las reformas laborales de los últimos años contribuyeron a la buena evolución en el mercado laboral. La Agencia Federal de Empleo considera que en el contexto de una evolución económica similar, hace diez años (antes de las profundas reformas laborales) el impacto en la cifra de desempleo hubiera sido menos contundente. Por otro lado, no se debe olvidar la cifra considerable de personas subempleadas que son personas cuya actividad laboral no alcanza para el propio sustento o que por su participación en medidas de política activa de mercado de trabajo no están a la disposición del mismo. En diciembre, estaban registradas 3.898.000 personas como subempleadas, 491.000 menos que hace un año.

La cifra de personas desempleadas que percibían una prestación a raíz del seguro contributivo de desempleo (estando en el paro durante menos de un año) creció de noviembre a diciembre en 44.000 a 813.000 (135.000 menos que en diciembre de 2010). Los beneficiarios de la prestación no contributiva por desempleo crónico se sumaron en diciembre a 4.450.000 personas (+3.000 frente a noviembre). De esta forma, en Alemania el 8,2 de la población activa dependía de este tipo de ayuda. La cifra de personas desempleadas que percibían la ayuda básica al sustento creció en 23.000 a 1.967.000 (96.000 menos que en diciembre de 2010).

En comparación interanual, la cifra de la ocupación sujeta a la seguridad social creció en noviembre de 2011 en 521.000 a 41,61 millones de personas. La cifra de trabajadores sujetos a la seguridad social creció en 719.000 a 29,02 millones

(registrados en octubre de 2011). El empleo a jornada completa creció en 366.000, y a jornada parcial en 330.000.

Más información: [www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)

[Volver a índice](#)

### **C) SECTORES ECONOMICOS MÁS RELEVANTES:**

a) Sector Primario: La explotación agrícola tiene características diferentes según se trate de la antigua república federal donde las explotaciones son de pequeño tamaño, unipersonales y familiares, mientras que en la antigua Alemania del este hay pocas explotaciones pero de mayor tamaño. La producción alemana cubre aproximadamente el 80% de las necesidades de la población. La superficie agrícola se ha mantenido estable a lo largo de los últimos 15 años. b) Sector Secundario: Llamado en Alemania, sector productivo: Industria manufacturera especialmente de metales básicos, productos de metal, ingeniería mecánica, equipos informáticos/electrónicos y de precisión e Industria alimentaria y de procesamiento de tabaco. c) Sector servicios: Los tres subsectores con más empleados son los servicios públicos y privados, el comercio y los servicios a empresas.

### **LOS SECTORES MÁS INNOVADORES Y LAS REGIONES MÁS PUJANTES EN ALEMANIA**

El diario Handelsblatt y la consultora “Prognos” acaban de publicar su atlas sobre las regiones más pujantes en Alemania. El informe identifica las regiones mejor preparadas para ofrecer puestos de trabajo sostenibles e innovadores. Refleja la concentración geográfica de trabajadores en aquellos sectores que probablemente serán clave para impulsar la economía alemana: la industria sanitaria, las tecnologías de la información y de la comunicación, la fabricación de automóviles, la fabricación de maquinaria, las tecnologías métricas y de regulación, la logística y, por últimos los servicios altamente especializados en materia de investigación y actividad empresarial.

Se trata de sectores con un elevado nivel de integración en los mercados internacionales, que ofrecen tecnologías transversales o impulsan otros sectores económicos con sus servicios y asesoría. Si bien la crisis también ha afectado a algunos de los sectores elegidos – sobre todo al de la fabricación de maquinaria y automóviles – los autores no dudan de la importancia que todos ellos tendrán también en el futuro para la economía alemana.

#### **La distribución regional**

A la cabeza de las 413 regiones y distritos analizados se sitúa Hamburgo, seguido de Berlín, Munich y Frankfurt. En Hamburgo los siete sectores más innovadores están

muy bien representados. El puerto de Hamburgo es uno de los ejes de flujos de bienes más importantes a nivel mundial y, por lo tanto, uno de los motores del sector de la logística. Hamburgo ocupa el tercer lugar en lo relativo al número de trabajadores en el sector de la salud y ostenta un porcentaje superior a la media de trabajadores en el sector automovilístico y en el de tecnologías de la información.

Berlín y Munich también presentan una estructura muy diversificada y ocupan puestos destacados en prácticamente la totalidad de los siete sectores analizados.

Los autores del informe destacan la importancia de que no se produzca una concentración excesiva en un solo sector y que además las empresas puedan colaborar estrechamente con centros de investigación y universidades. Por ello, sobre todo las grandes ciudades acaparan los primeros puestos del ranking, aunque pueda resultar sorprendente que entre los primeros 20 también se encuentran pequeñas localidades o zonas más bien rurales como los distritos de Biberach, Tuttlingen o del Rhein-Neckar. Probablemente se deba a algunas PYMEs, muchas de ellas pequeñas empresas familiares, que han logrado establecerse en el mercado global. Además, en muchas de estas ciudades se han creado universidades con un considerable nivel de especialización en carreras técnicas y de ingeniería. No extraña pues, que por ejemplo en el distrito de Biberach, con una población de 190.000 personas, la mitad de los trabajadores estén empleados en alguno de los siete sectores punteros.

El atlas indica que en Alemania sigue existiendo un claro desnivel entre el norte y el sur así como entre el este y el oeste. A la cabeza del ranking se sitúan Baviera y Baden-Württemberg, regiones meridionales, mientras que Alemania oriental sigue a la zaga, a pesar de que regiones tradicionalmente industrializadas como Leipzig, Zwickau, Jena o Chemnitz se estén recuperando.

El informe dedica además varios apartados a analizar de forma pormenorizada la distribución geográfica de los sectores económicos más innovadores.

#### Fabricación de maquinaria

Ningún otro sector presenta una concentración geográfica tan pronunciada como la fabricación de maquinaria. Con la sola excepción de la región de Gütersloh, las veinte regiones del país con una mayor tasa de concentración se sitúan en el sur de Alemania. Un tercio del sector está ubicado en Stuttgart y alrededores, debido sobre todo a la fuerte presencia en esta región de los fabricantes de automóviles. Buena

parte del sector suministra sus productos a los fabricantes de automóviles o de componentes.

En Esslingen, ciudad cercana a Stuttgart (Baden-Wurtemberg), trabajan 20.000 personas en el sector de fabricación de maquinaria y con ello ésta es la localidad que concentra más trabajadores del sector. No sólo hay empresas que suministran piezas a la industria del automóvil como Index-Werke, Eberspaecher y Heller, sino también otras ajenas al sector automovilístico como Metabo y Thyssen.

Pero en Baden-Wurtemberg no sólo hay grandes empresas. Por toda la región están repartidas otras pequeñas y medianas, altamente especializadas y líderes en sus respectivos segmentos. La mayor tasa de crecimiento se registra en la zona del Lago de Constanza que en los últimos 8 años ha duplicado el número de trabajadores, situándose ahora en 16.000. Dos empresas ocupan un lugar dominante en esa zona: ZF Friedrichshafen, que produce rodamientos y engranajes y que cuenta con 61.000 trabajadores repartidos por todo el mundo, y MTU, de uno de los fabricantes más importantes de motores de gasoil y de sistemas de propulsión para barcos.

#### Tecnología métrica y de regulación

Los principales clientes de los fabricantes de equipos de medición y regulación provienen de las industrias química, farmacéutica, hidrológica y alimentaria. La situación de este sector depende en buena medida de la marcha del resto de los sectores. A consecuencia de la crisis económica, durante el primer semestre de 2009 la facturación cayó un 20%, situándose en 7.000 millones de euros.

Las regiones que registran una mayor concentración de empresas dedicadas a la tecnología métrica y de regulación están algo más repartidas, si bien la aglomeración de empresas es mayor en la zona de Friburgo, así como a lo largo del Rin, entre Basilea y Leverkusen. En Friburgo se han creado 2.600 nuevos puestos de trabajo desde el año 2000. La proximidad de importantes plantas químicas en Basilea y a orillas del Rin ha sido el principal motivo de que 80 empresas hayan decidido ubicarse en esta región. Dos de ellas tienen especial importancia: Endress + Hausser, con sede en Lörrach, especializada en la medición de líquidos y gases, y Sick, dedicada a la fabricación de sensores utilizados en los procesos de producción. En la región de Friburgo encontramos además pequeñas empresas como Ekato, líder europeo en técnicas de mezclado, así como algunas empresas de gran tamaño (Siemens y ABB), aunque las PYMES dominan claramente el sector.

Un segundo núcleo de este sector se encuentra en Bremen, que ocupa el tercer lugar en el ranking por detrás de Friburgo y Munich. En esta ciudad radican sobre todo empresas especializadas en robótica y sus correspondientes sensores. Tienen clientes que proceden de los sectores de la logística, tecnologías espaciales y astilleros. Además, Bremen se ha convertido en la ciudad alemana con el mayor número de trabajadores en empresas especializadas en espectrografía de masas, aparatos que se emplean para el diagnóstico de enfermedades. Termo Fisher y Bruker Daltonik, las dos empresas líderes del sector, acumulan el 40% de la producción mundial.

#### Tecnologías de la información y comunicación

Las empresas del sector tecnologías de la información y comunicación están más repartidas por el país. Diversos distritos bávaros, Berlín y la zona del Rin-Neckar ocupan los primeros puestos. Las primeras posiciones las ocupan aquellas empresas que han logrado integrarse en clusters, conglomerados en los que la I+D colabora estrechamente con la producción. Un buen ejemplo es Darmstadt, distrito en el que este sector emplea al 5% del total de trabajadores, un porcentaje muy superior a la media alemana. El número de puestos de trabajo en el sector creció un 8,4% entre 2000 y 2008, con un total de 3.870 empresas con 23.400 trabajadores. Uno de los principales impulsores del sector en esta región es la Software AG, el segundo productor de software después de SAP. Además, tienen su sede en Darmstadt T-Systems y T-Online, empresas que pertenecen a Telekom, antiguo monopolista del sector de las telecomunicaciones.

La Universidad de Darmstadt cuenta con una oferta amplia de carreras relacionadas con estas tecnologías, a lo que hay que sumar cuatro centros de investigación de la Fraunhofer Gesellschaft y un centro de la Max Planck Gesellschaft.

#### Tecnologías de la sanidad

La dispersión de este sector es considerable. Tuttlingen, una localidad con 35.000 habitantes situada en el sur de Alemania, ocupa el segundo puesto en el ranking después de Berlín, con 100.000 puestos de trabajo en el sector sanitario. Hamburgo ocupa el tercer puesto con 55.000 trabajadores. Hay 400 empresas del sector que se han asentado en Tuttlingen, de modo que los puestos de trabajo han crecido un 25% entre 2000 y 2008. Se trata de una región tradicionalmente manufacturera. Aesculap AG, empresa especializada en la fabricación de instrumental quirúrgico, da trabajo a 2.800 personas y es el mayor empleador de la zona. Le sigue Karl Storz GmbH, que fabrica endoscopios y otros utensilios médicos. Berlín, por su parte, no sólo cuenta con

varias de las grandes empresas del sector como Bayer Schering Pharma y Berlin Chemie, sino también con un sinfín de pequeñas empresas como Metanomics.de y Epigenomics, y 17 centros de investigación adscritos a la clínica universitaria Charite.

#### El sector servicios

El informe aplica un criterio amplio para definir al sector servicios: incluye centros de investigación, asesores, abogados, en definitiva, todos los servicios que tienen alto nivel de innovación y/o exigen un elevado nivel de cualificación. Si bien se detectan núcleos en todo el país, la mayoría de ellos se concentran en zonas urbanas, liderando el ranking Berlín, Munich, Frankfurt, Stuttgart y Hamburgo. En Berlín la proximidad del Gobierno, universidades y centros de investigación ha supuesto un importante impulso para el sector. Diversos centros de investigación, entre ellos ocho institutos de la Fraunhofer Gesellschaft y dos centros Helmholtz, vertebran un sector que también depende en buena parte de la marcha de la economía. Precisamente en Berlín, donde en el entorno universitario se han creado muchas empresas pequeñas y altamente innovadoras, se está haciendo notar el impacto de la crisis. Muchas empresas reducen la externalización de buena parte de su actividad en I+D, consultoría y asesoría, lo que ha llevado a que la facturación cayera un 20% en algunas de las especialidades.

Enlaces: [www.prognos.com](http://www.prognos.com)    [www.handelsblatt.com](http://www.handelsblatt.com)

[Volver a índice](#)

## D) OPORTUNIDADES DE EMPLEO:

3. La demanda de mano de obra La demanda de mano de obra se mantuvo en un nivel alto. En diciembre, estaban registrados 467.000 puestos de trabajo vacantes, 87.000 más que hace un año. En casi todos los sectores económicos se va observando un crecimiento de la demanda de trabajadores. Más que nada se precisan especialistas de mecatrónica, electricidad, energía, metal, logística, maquinaria y sanidad.

Las organizaciones empresariales de la industria metalúrgica, de la industria eléctrica, de los fabricantes de maquinaria y equipos y la Federación de ingenieros alemanes han puesto en marcha una plataforma conjunta en la red. Esta página tiene dos buscadores de empleo sumamente interesantes. Mientras que el primero, que lleva como nombre Profil-Abgleich, permite una búsqueda de empresas que ofrecen vacantes en diferentes especialidades, el segundo (Firmen Suche) facilita la búsqueda de empresas concretas. En ambos casos no sólo aparecen los datos de contacto y la persona responsable de recursos humanos, sino también el tipo de contratación (prácticas, contrato indefinido o temporal, proyecto fin de carrera, etc.) y las áreas de actividad y especialidades. <http://www.elektro-ing.de/>

Un buscador de puestos de trabajo que permite crear un currículum propio y dispone de un banco de datos que recoge un buen número de ofertas en éste ámbito.

<http://microsites.vdi-online.de/index.php?id=380>

En Alemania, al igual que en todos los países industrializados, Internet es uno de los sectores más dinámicos y de los que ofrecen más puestos de trabajo.

Más información: [www.cebit.de](http://www.cebit.de). <http://www.cebit.de/de/ueber-die-messe/themen-und-trends/recruiting/cebit-jobboerse>

y en la Federación de empresas del sector Internet, bitkom ([www.bitkom.de](http://www.bitkom.de))

Ferias de empleo para ingenieros: La Federación Alemana de Ingenieros organiza varias veces al año ferias de empleo para ingenieros en diferentes ciudades en Alemania, Austria y Suiza. Estas ferias pretenden brindar a jóvenes ingenieros la oportunidad de conocer empresas del sector y ofrecen además una serie de conferencias y presentaciones sobre las posibilidades de empleo:

[www.ingenieurkarriere.de/bewerberservice/jobvermittlung/recruitingworkshops/recruiting-events.asp](http://www.ingenieurkarriere.de/bewerberservice/jobvermittlung/recruitingworkshops/recruiting-events.asp)

Ofertas de empleo para licenciados: El semanario Die Zeit ofrece tres buscadores de empleo en Internet. Dos de ellos recogen las ofertas de empleo de las últimas cuatro semanas en los ámbitos de la ciencia y la investigación, así como en la empresa privada, en organismos públicos y en ONG, respectivamente. El tercer buscador expone 10.000 ofertas de trabajo extraídas de los principales buscadores.

<http://www.zeit.de/jobs/index> [www.akademics.de](http://www.akademics.de)

Ofertas de empleo en medio ambiente: Ciencias naturales y educación, cultura-servicios sociales: La organización sin ánimo de lucro Wissenschaftsladen Bonn e.V. edita dos publicaciones semanales que recogen ofertas de empleo específicas de varios ámbitos.

El boletín "Mercado laboral - medio ambiente y ciencias naturales" recoge las ofertas contenidas en más de 140 publicaciones y en bolsas de trabajo de Internet. Asimismo contiene información detallada sobre la evolución del mercado laboral y de las diferentes áreas laborales. Además ofrece información detallada y ofertas de trabajo para licenciados en ciencias sociales, filología, etc.

También ofrece la suscripción gratuita a un boletín electrónico que incluye una selección de la oferta de puestos de trabajo contenida en las publicaciones en soporte papel. <http://www.wilabonn.de>

El sector de las biotecnologías se muestra optimista de cara al 2010. Bio Deutschland ofrece un banco de datos con una breve descripción de las empresas asociadas y un enlace a las respectivas páginas: <http://www.biodeutschland.org/mitglied/mitglied.php> .

Oportunidades de empleo en el sector hotelero y oferta de recursos y enlaces directos a las páginas principales del sector.

Consulta más enlaces:

[www.consejeriadetrabajo.de/Trabajo.htm#14T](http://www.consejeriadetrabajo.de/Trabajo.htm#14T)

<http://www.jobsterne.de>

Ofertas de empleo en la Administración General del Estado: El Gobierno Federal dispone de una bolsa de empleo en Internet que recoge la oferta de empleo de la Administración General del Estado. Permite una búsqueda por áreas y lugar de trabajo, así como por länder y ministerios. Además, esta página ofrece una listado de enlaces directos a las ofertas de empleo de los diferentes organismos públicos, así como información detallada acerca de las condiciones laborales y retribuciones del empleo público en Alemania. [www.bund.de](http://www.bund.de)

Trabajos en Bancos o aseguradoras: <http://consejeriadetrabajo.de/Noticias> (ver 12-01-2010, 14-05-2010)

Oportunidades para investigadores: La Sociedad Fraunhofer centra su actividad en ciencias aplicadas como la microelectrónica, las denominadas life sciences, las tecnologías de la información y la comunicación, etc. Cuenta con una página web que recoge todas las ofertas de empleo actuales y además permite suscribirse a un sistema de información: <http://www.fraunhofer.de/jobs/index.jsp>. La Sociedad Max Planck tiene un perfil más amplio, menos centrado en la tecnología y las ingenierías. Los 80 institutos abarcan desde las ciencias sociales hasta la física extraterrestre y dan empleo a más de 12.000 personas, de ellas aproximadamente 4.200 investigadores, además de 9.600 estudiantes universitarios y de postgrado. También dispone de una bolsa de empleo que recoge las ofertas actuales así como información para investigadores invitados, jóvenes investigadores, etc. <http://www.mpg.de/arbeitenMPG/index.html>

Construcción: Buscador de empleo de la Agencia Federal de Empleo  
Arbeitsstellen (in der JOBBÖRSE)

[www.Bau.de](http://www.Bau.de)

Buscador de empleo para el sector de la construcción. Abarca todas las profesiones, desde el arquitecto hasta el carpintero [www.Bau-Job-Online.de](http://www.Bau-Job-Online.de)

Buscador para trabajadores cualificados y personal directivo en la construcción.

[www.ddh.de](http://www.ddh.de) Buscador para tejadores.

[www.HandwerkerStellen.de](http://www.HandwerkerStellen.de) Buscador para todas las profesiones relacionadas con los oficios.

Buscadores de empleo para ingenieros/as y arquitectos/as

[www.archinoah.de](http://www.archinoah.de) [www.bauingenieur24.de](http://www.bauingenieur24.de)

Buscador de empleo para ingenieros y técnicos, BauNetz

Buscadores para ingenieros, arquitectos y delineantes db Deutsche Bauzeitung

Buscador de una revista especializada, centrado en ingenieros, arquitectos y paisajistas.

Ofertas de empleo para ingenieros y otras profesiones relacionadas con el sector.

[www.ingenieur1.de](http://www.ingenieur1.de) [www.ingenieur24.de](http://www.ingenieur24.de)

Plataforma de Internet para traductores: <http://consejeriadetrabajo.de/Noticias> (ver 14-04-2010)

Oportunidades de empleo industria farmacéutica: El sector cuenta con dos grandes Federaciones: la de la Industria Farmacéutica (BPI) [www.bpi.de](http://www.bpi.de), y la Federación de empresas farmacéuticas dedicadas a la investigación (VFA), [www.vfa.de](http://www.vfa.de)

En la actualidad faltan en Alemania 3.620 consultas de médicos autónomos, entre estos 2.026 médicos de medicina general, 1.260 psicoterapeutas y 334 especialistas y pediatras. Mientras que en las grandes ciudades hay suficientes médicos, escasean en zonas rurales, donde son sobre todo las personas mayores las que con frecuencia necesitan atención médica. <http://consejeriadetrabajo.de/Noticias> (ver 11-01-2010)

Oportunidades en los sectores de publicidad y RR.PP. : La Federación Alemana de empresas publicitarias, La ZAW ofrece en su página un listado de las principales organizaciones y empresas del sector: [www.zaw.de/index.php?menuid=87](http://www.zaw.de/index.php?menuid=87)  
El portal de Internet [www.newsroom.de](http://www.newsroom.de) ofrece una bolsa de trabajo de acceso gratuito que contiene, además de puestos de trabajo en los sectores periodísticos clásicos, puestos de prácticas en medios de comunicación, departamentos de RR.PP., etc. <http://www.newsroom.de/jobs/>

Mas información sobre oportunidades de empleo en Alemania en: [www.consejeriadetrabajo.de](http://www.consejeriadetrabajo.de)

[Volver a índice](#)

## **E) OCUPACIONES CON EXCESO DE MANO DE OBRA:**

Hay una cantidad considerable de mano de obra disponible en las regiones más débiles estructuralmente, Norte y Este de Alemania, en zonas tales como Berlín, el área del Ruhr, partes de Baja Sajonia, la parte oeste del Palatinado y el este de Baviera.)

Empresas multinacionales: difícil para los licenciados en humanidades: El Instituto de Economía Alemana con sede en Colonia acaba de dar a conocer un estudio sobre las posibilidades laborales de los licenciados en humanidades en las multinacionales alemanas y en ONG de proyección internacional. Mientras que cerca de dos tercios de las 106 empresas encuestadas no ofrecen trabajo a licenciados en humanidades, cuatro de cada cinco ONG sí cuentan con colaboradores licenciados en alguna de estas especialidades. Los autores del estudio se muestran extrañados ante el desinterés de las multinacionales alemanas con respecto a un colectivo de profesionales que, si bien no tiene un campo o una actividad profesional claramente delimitados, sí presenta competencias en áreas centrales como capacidad negociadora internacional y competencias interculturales. La baja representación de los licenciados en humanidades en las multinacionales contrasta con el alto nivel de satisfacción que manifiestan los responsables de empresas que sí cuentan con ellos.  
[http://www.iwconsult.de/downloads/Geisteswissenschaften\\_Gesamt.pdf008](http://www.iwconsult.de/downloads/Geisteswissenschaften_Gesamt.pdf008)

[Volver a índice](#)

## **F) INFORMACION EMPRESARIAL:**

[www.transnationale.org](http://www.transnationale.org)

[www.oficinascomerciales.es](http://www.oficinascomerciales.es)

Bureau van Dijk <http://www.bvdep.de> Directorio de empresas alemanas. Solo en alemán. Creditreform <http://www.creditreform.de> Informes comerciales de empresas en Alemania. Directorio de Empresas Alemanas <http://germanybusinesshub.com> Directorio de empresas Directorio de empresas de Alemania Bellnet <http://www.bellnet.de/> Directorio de empresas.

Directorio de empresas: Alibaba <http://www.alibaba.com>

Directorio de empresas: Kompass <http://www.kompass.de>

Logis Market: <http://es.logismarket.com/home.jsp>

Verbaende <http://www.verbaende.de>

Wer liefert was? <http://www.wlw.de> Directorio de empresas

## DIRECTORIO DE EMPRESAS ESPAÑOLAS EN ALEMANIA

### Agua y energía

Endesa Energía, S.A., Niederlassung Deutschland  
Eschersheimer Landstr. 44, 60322 Frankfurt  
Fon: +49 (0) 69 7191 6860, Fax: +49 (0) 69 7191 6880  
email: [info@endesa.de](mailto:info@endesa.de)  
<http://www.endesaonline.com/cca/dienstleistungen/portada.htm?url=/cca/default.asp&>

Gamesa  
Wailandtstrasse 7,63741 Aschaffenburg,Deutschland  
Tel.: +49 (0) 6021 15 09 0,Fax: +49 (0) 6021 15 09 199  
E-Mail: [germany.wind@gamesacorp.com](mailto:germany.wind@gamesacorp.com)  
<http://www.gamesacorp.com>

Iberdrola Regenerative Energien GmbH  
Charlottenstr. 63,10117 Berlin  
Tel.: 030 76767320, Fax: 030 767673277  
<http://www.iberdrolarenovables.com>

### Banca

Bancaja, Repräsentanz Deutschland  
Nymphenburger Strasse 3a, 80335 München  
49 235 49416, 49 235 46663  
<https://www.bancaja.es/>

Banco Bilbao Vizcaya Argentaria (BBVA)  
Bettinastraße 62, 60325 Frankfurt am Main  
Telefon: 069/74 3-81 0, Telefax: 069/74 3-27 91  
<https://www.bbva.es/>

Banco Santander Central Hispano  
Eschersheimer Landstraße 27, 60322 Frankfurt am Main  
Telefon: 069/59 67 61 10, Telefax: 069/59 67 61 11  
<http://www.santander.com/>

BANESTO  
Postfach 11 02 13, 60037 Frankfurt am Main  
Telefon: 069-284773 oder 293592, Telefax: 069/29 51 96  
<http://www.banesto.es/>

CECA – Confederación Española de Cajas de Ahorro  
Schaumainkai 69, 60596 Frankfurt am Main  
Telefon: 069/23 09-65, Telefax: 069/23 35-03  
<http://www.ceca.es>

Caixanova  
Schaumainkai 69, 60596 Frankfurt am Main  
Telefon: 069/25 94 86, Telefax: 069/25 94 87  
<https://www.caixanova.es/>

La Caixa  
Mergenthaler Allee 10-12, 65760 Eschborn  
Telefon: 06196 400914, Telefax: 06196 400910  
<http://www.lacaixa.com>

La Caixa Repräsentanz Deutschland, c/o Landesbank Baden-Württemberg  
Am Hauptbahnhof 2 (67/H), 70173 Stuttgart  
<http://www.lacaixa.com>

MAPFRE ASISTENCIA  
Servicios de Asistencia y Riesgos Especiales / Assistance Services and Special Risks  
Sucursal en Alemania / Branch Office in Germany  
Richard-Reitzner Allee 1, 85540, Haar, Munich  
Tel.: +49 89 43 607 597  
[http://www.mapfre.com/mapfreasistencia-/es/empresa\\_riesgosespeciales.shtml](http://www.mapfre.com/mapfreasistencia-/es/empresa_riesgosespeciales.shtml)

MAPFRE RE  
Reaseguro / Reinsurance  
Alter Hof 5, 80331 MUNICH  
Tel.: (+49 89) 1589222-0, Fax: (+49 89) 1589222-22  
<http://www.mapfrere.com>

MAPFRE EMPRESAS Deutschland  
RheinPalais, Konrad-Adenauer-Ufer 5-7, 50668 Köln  
Tel.: +49 (0) 221 1308 1910, Fax: +49 (0) 221 1308 19119  
<http://www.mapfre.com>

Santander Consumer Bank AG  
Santander-Platz 1, D-41061 Mönchengladbach  
<http://www.santanderconsumer.de>

Unicaja Repräsentanz für Deutschland  
Schaumainkai 69, 60596 Frankfurt  
Telefon: 069/60 629 700, Telefax: 069/60 629 665  
<http://www.unicaja.es>

Comercio/Franquicias  
Camper  
Neue Schönhauser Str. 11 10178 Berlin  
[elaporta@camper.es](mailto:elaporta@camper.es)

Mango Deutschland GmbH  
Hohe Str. 90  
0221 92076 -3  
<http://www.mango.com/>

Springfield Sportswear GmbH & Co. KG  
<http://spf.com/>

Tintoretto  
Rosenstr. 6, 80331 München  
[info@induyco.de](mailto:info@induyco.de)

Zara Deutschland GmbH  
[www.inditex.com](http://www.inditex.com)

## Servicios

Acciona Airport Services Berlin GmbH  
Flughafen Tempelhof, 12101 Berlin  
Telefon: 030/69513441  
<http://www.acciona-airportservices.es>

Chamartín Meermann Immobilien, SpreeKarree  
Friedrichstraße 136, 10117 Berlin-Mitte  
49 030. 30 87 75-106, 49 030. 30 87 75-199  
[info@chamartin.de](mailto:info@chamartin.de)  
<http://www.chamartin.de/>

Deutsche Touring GmbH (DTG), IBERO EUROSUR s.a.  
Am Römerhof 17 · 60486 Frankfurt am Main  
[www.deutsche-touring.de](http://www.deutsche-touring.de)

Deutsche Transfesa GmbH  
[www.transfesa.com](http://www.transfesa.com)

Grupo Restaura  
Unter den Linden 17, 10117 Berlin  
200 74 720  
<http://www.restaura.com/>

IESE Business School  
<http://www.iese.edu/en/ampmunich/home.asp>

Telefónica O2 Germany GmbH & Co. OHG  
Georg-Brauchle-Ring 23-25, 992 München  
<http://www.o2online.de/unternehmen>

## Industria

Adasens Automotive GmbH (Joint Venture), Grupo Ficosa  
Oberhof 13, 88138 Weißensberg  
<http://www.adasens.com>

ALTEC Automotive GmbH  
Ferdinand-Porsche-Str. 11, 95028 Hof  
Telefon:09281 1440-0, Fax: 09281 1440-140  
<http://infun.es/>

Cegasa Internacional Deutschland GmbH  
<http://www.cegasa.com/de/DE/dispatcher/marca/marca/cegasa+eigenmarke.html>

Concord GmbH  
Industriestraße 25, 95346 Stadtsteinach  
<http://www.concord.de>

Danobat-Bimatec  
[www.bimatec.de](http://www.bimatec.de)

Energia Hidroelectrica de Navarra (EHN)  
[Ehn.deutschland@t-online.de](mailto:Ehn.deutschland@t-online.de)

Ercros Deutschland GmbH  
Alte Grenzstraße 153, D - 45663 Recklinghausen  
Tel.: +49 23 61/ 66 05-0, Fax.: +49 23 61/ 66 05-55  
E-mail: [info@ercros.de](mailto:info@ercros.de), Internet: [www.ercros.de](http://www.ercros.de) , <http://www.ercros.de/de/>

Fagor Industriecommerz GmbH  
[www.fagor.de](http://www.fagor.de)

FICOSA International, Metallwarenfabrik Wilke GmbH & Co.KG  
Schweigerstraße 10, 38302 Wolfenbüttel  
<http://www.ficosa.com/>

General Dynamics Santa Barbara Sistemas GmbH  
[www.gdsbs.de](http://www.gdsbs.de)

Gonvauto Thüringen GmbH  
Wolff-Knippenberg-Strasse 3, 9334 Ichtershausen  
Tel. (prov.): 34 91 379 19 00, Fax (prov.): 34 91 379 19 49  
[http://www.gonvarri.com/presencia\\_global/thuringen.asp](http://www.gonvarri.com/presencia_global/thuringen.asp)

Griwe Innovative GmbH  
Boschstraße 16, 56457 Westerburg-Sainscheid  
Telefon: 0 26 63-2 98-0, Telefax: 0 26 63-2 98-55  
<http://www.griwe.de/>

GRUPO ANTOLIN Deutschland GmbH  
An der Klanze 4, 38554 Weyhausen, Niedersachsen  
Telefon: +49 5362 96360, Telefax: +49 5362 963636  
<http://www.grupoantolin.com>

IKUSI GmbH Deutschland  
Johann-Huebmer-Strasse 5, 2345 Dietfurt  
[www.ikusi.de](http://www.ikusi.de)

Lamtek Systemtechnik GmbH  
Schulstrasse 4 , 64283 Darmstadt  
[www.lantek.de](http://www.lantek.de)

Mondragón Assembly GmbH, Mondragon Assembly GmbH  
Winterspürer Strasse 19, D-78333 Stockach  
[www.mondragon.mcc.es](http://www.mondragon.mcc.es)

Naturin GmbH & Co. Naturin Viscofan GmbH  
Badeniastrasse 13, 69469 Weinheim  
[www.naturin.de](http://www.naturin.de)

ORMAZABAL GMBH (Deutschland)  
Am Neuerhof 31, 7804 Krefeld  
[www.ormazabal.de](http://www.ormazabal.de)

Penn Elastic GmbH  
An der Talle 20, 33102 Paderborn  
[www.pennelastic.de](http://www.pennelastic.de)

Overbeck Herborn GmbH  
Konrad- Adenauer- Str. 27, 35745 Herborn  
[www.overbeck.de](http://www.overbeck.de)

Stahlwerk Thüringen, STAHLWERK Thüringen GmbH  
Kronacher Straße 6, 07333 Unterwellenborn  
Telefon: +49 3671 4550 0, Telefax: +49 3671 4550 7107  
E-Mail: [info@stahlwerk-thueringen.de](mailto:info@stahlwerk-thueringen.de)  
<http://www.stahlwerk-thueringen.de>

Trommsdorff GmbH & Co. KG Arzneimittel  
D-52475 Alsdorf, Trommsdorffstr. 2-6  
D-52477 Alsdorf  
<http://www.trommsdorff.de/>

Ulma Packaging GmbH  
Einsteinring 11, 89257 Illertissen  
[www.ulmapackaging.com](http://www.ulmapackaging.com)

UNEX Kabelsysteme und -elemente GmbH  
Am Wallgraben 100, D-70565 Stuttgart (Vaihingen)  
[www.unex.biz](http://www.unex.biz)

URSA Deutschland GmbH  
Fuggerstraße 1d, 04158 Leipzig  
[www.ursa.de](http://www.ursa.de)

WEBECO Hygiene in Medizin und Labor GmbH & Co. KG  
[An der Trave 14 , D-23923 Selmsdorf](http://www.webeco.de)  
<http://www.webeco.de>

Wilke Ficosa GmbH & Co. KG  
Ficosa International GmbH - Wolfenbüttel (WILKE), Schweigerstraße 10, 38302  
Wolfenbüttel

Ficosa International GmbH – Rüsselsheim, Im Eichsfeld 1, 65428 Rüsselsheim

Ficosa International GmbH – Colonia, Bremerhavenstraße 35, 50735 Köln

Ficosa International GmbH – Munich, Weiherstraße 11, 86706 Weichering  
[www.ficosa.com](http://www.ficosa.com)

#### Industria alimentaria

Birkel Teigwaren GMBH, Grupo Ebro Puleva  
Schüttelgrabenring 3b, 71332 Waiblingen  
[www.birkel.de](http://www.birkel.de)

Campofrio Food Group GmbH, CFG Deutschland GmbH  
Im Teelbruch 67, 4519 Essen

Telefon: +49 (0)20 54 / 921-219, fax: +49 (0)20 54 / 921-217  
E-Mail: [kontakt@aoste.de](mailto:kontakt@aoste.de) , <http://www.cfgdeutschland.de/>

Codorniu Deutschland GmbH  
Mainzer Straße 57-59, 55411 Bingen  
Tel.: +49672115960, Fax: +496721159610  
<http://www.codorniu.de>

Coexpan Deutschland GmbH  
<http://www.coexpan-net.com/aleman/servicios.htm>, <http://www.coexpan.de>

Diursa Deutschland  
Meinekestr. 5, 10719 Berlin  
03031990598 0  
<http://www.diursa.es/>

Euryza GmbH  
Oberwerder Damm 11-21, 20539 Hamburg  
<http://www.euryza.de>

Freixenet GmbH  
Nerotol 18, 193 Wiesbaden  
[www.freixenet.de](http://www.freixenet.de)

HERBA GERMANY GmbH  
Poststr. 33, 20354 Hamburg  
<http://www.herba.es>

#### Industria hotelera

Abba Berlín Hotel  
Lietzenburger, 89 ,10719 Berlin  
+49 30 88 71 860,Fax +49 30 88 00 78 51  
<http://www.abbaberlinhotel.com/de/>

Acciona Energie Deutschland GmbH  
Oranienplatz 2,10999 Berlin  
<http://www.acciona.com>

Alma Hotelmanagement GmbH , Schlosshotel im Grunewald  
Brahmstrasse 10, 14193 Berlin  
Tel: 0049 30 895840, Fax: 0049 30 89584800  
<http://www.almahotels.com/>

NH Hoteles Deutschland GmbH  
Friedrichstrasse 76, 10117 Berlin  
[nhberlinmitte@nh-hotels.com](mailto:nhberlinmitte@nh-hotels.com) , <http://www.nh-hotels.de/>

Sol Meliá Deutschland GmbH  
Meliá Berlin, Friedrichstr. 103 10117 Berlin  
<http://de.solmelia.com>

#### Sanidad

Almirall Hermal GmbH  
 Scholtzstraße 3, 21465 Reinbek  
 Fon 040 / 727 04-0, Fax 040 / 722 92 96  
[http://www.almirall.de/index\\_her.php](http://www.almirall.de/index_her.php)

Almirall Sofotec GmbH  
 Benzstraße 1, 61352 Bad Homburg v.d. Höhe  
 Telefon: +49 (0) 6172 888 01  
 E-Mail: [info@almirall.de](mailto:info@almirall.de), [www.almirallsofotec.de](http://www.almirallsofotec.de) , <http://www.almirallsofotec.de/>

#### Transporte y logística

Iberia Büro Deutschland  
<http://www.iberia.com/de/>

Talgo (Deutschland) GmbH  
 Revaler Straße 99, 10245 Berlin  
 Tel. +49 (0)30 23 88 00 0, Fax +49 (0)30 23 88 00 11  
<http://www.talgo.de/>

TUI AG  
[www.tui.com](http://www.tui.com)

#### GRANDES EMPRESAS ALEMANAS

	Sector	Sede	Nº trabajadores	Salario inicial	Contrataciones /año	Formas de acceso	Especialidades
BOSCH	Tecnología (técnica del automóvil, industria, medioambiente , bienes de consumo)	Stuttgart	272.000, 112.000 en Alemania	Según posición	Aprox. 5.500 diplomados en todo el mundo	Directamente, programas pre-master, de doctorado o entrenamiento	Construcción de maquinaria, técnica electrónica, del medio ambiente y de comunicaciones, física, informática, ingeniería industrial
CONTINENTAL	Proveedores industria automóvil	Hannover	150.000, 52.000 en Alemania	Según la formación del diplomado	Aprox. 1.200 diplomados	Directamente o a través de un programa de entrenamiento	Química, electrotécnica, técnica del automóvil, construcción de maquinaria, mecánica de precisión, ingeniería, informática, ciencias naturales, física, economía, ingeniería industrial
LINDE AG	Gas e ingeniería, medicina	Munich	50.485			Directamente, programas de entrenamiento	Química, procesos químicos, electrotécnica, construcción de maquina, ciencias información, instalaciones industriales, física, tecnología de procesos, automatón, procesos industriales, empresariales, económicas, derecho
MAHLE GMBH	Proveedor de la industria automóvil	Stuttgart	>48.000 en todo el mundo		80-100	Directamente, programa internacional de entrenamiento	Construcción de maquinaria, técnica de vehículos, electrotécnica, mecatrónica, técnica de

							procesos, técnica de materiales, plásticos y fundiciones, ingeniería industrial, económicas
MAN	Construcción de maquinaria	Munich	36.000, 24.000 en Alemania	43.000-45.000 €	Aprox. 180 diplomados	Controlling/ contabilidad, compras /adquisiciones, finanzas, I+D, informática, construcción, logística, economía de materiales, marketing/gestión de productos, RR.HH., producción/ventas/ montaje, gestión de proyectos, gestión de calidad, impuestos/ seguros, ventas/ distribución, auditoría/ revisión	Empresariales, electrotécnica, informática, ingeniería, construcción de maquinaria, ciencias naturales, economía, ingeniería industrial
MASCHINEN-FABRIK GUSTAV EIRICH	Construcción de maquinaria	Hardheim	1.300 en todo el mundo	40.000 – 50.000 € (según formación)	3-5 diplomados	Desarrollo y ventas. Directamente con entrenamiento individualizado o programas	Construcción de maquinaria, técnica de procesos, electrotécnica
MICROSOFT	Tecnología de la información	Munich	2.200	45.000 €		Programa de entrenamiento (18 meses) para jóvenes diplomados con menos de 1,5 años de experiencia profesional en ventas, marketing o servicios técnicos	Economía, ingeniería industrial, informática aplicada a la economía
PHILIPS GMBH	Actividades industriales diversificadas	Ámsterdam (Países Bajos)	133.000, 6.900 en Alemania	Según posición	40-50 diplomados/año en Alemania	Directamente, programas de entrenamiento	Empresariales/ económicas, electrotécnica, informática adaptada a la técnica, física, técnica medicinal, ingeniería industrial y de ventas.
PHILIPS HEALTHCARE	Técnica medicinal	Ámsterdam (Países Bajos)	Aprox. 35.000	Según acuerdo salarial	Aprox. 80 diplomados/año	Formación como account manager, marketing, aplicaciones, programas de entrenamiento, ingenieros de desarrollo	Técnica medicinal, electrotécnica, física, medicina
REILHOFER KG	Proveedores industria automovilística	Karlsfeld	30	A negociar	3-5 diplomados/año	Ventas y aplicación, desarrollo de hardware y software, tanto personas con experiencia como jóvenes	Construcción maquinaria, informática, electrotécnica
REPOWER SYSTEMS AG	Energías renovables / Energía eólica	Hamburgo	1.330			En todas las áreas de la empresa, también en filiales en el extranjero	Electrotécnica, construcción maquinaria, empresariales
SIEMENS AG	Electrotécnica y electrónica	Munich y Berlín	400.000 en 190 países, 126.000 en Alemania	Según especialidad y titulación	2007: 9.500 contrataciones, de ellos 2.700 diplomados	I+D, proyectos, producción, ventas, montaje, servicios, marketing, compras y logística, asesoría y consulting, contabilidad y controlling, RR.HH. Programas para estudiantes TOPAZ y YOLANTE	Electrotécnica, informática, construcción de maquinaria, física, economía, ingeniería industrial, informática aplicada a la economía

[Volver a índice](#)