



Economía

Oportunidades para empleadores y trabajadores cualificados

El Sistema de Empleo Nacional es un nuevo proyecto destinado a facilitar la contratación de empleados cualificados. El sistema de información cubre actualmente unos 700 puestos de trabajo. El estado y las empresas trabajan conjuntamente en buscar soluciones a los puestos más críticos en el mercado laboral. Las empresas han definido ya aquellos profesionales que suelen escasear de forma permanente. Las oficinas ofrecerán nuevamente a los trabajadores la posibilidad de reciclarse adaptándose a los requerimientos específicos del sector de negocio. Esto ha llevado a su vez al concepto de Consejeros de sector, es decir cuerpos de asesoramiento del estado y empresas de varios sectores. En el portal de Internet www.nsp.cz puede encontrarse una base de datos actualizada con los puestos solicitados y ofertas de trabajo para puestos específicos.

Informe energético para junio

El gobierno ha nombrado una Comisión de Energía Independiente que deberá definir el futuro energético de la República Checa hasta el año 2050 y publicar los resultados de su trabajo a finales de junio. El país dispone de fuentes de energía suficientes tan sólo hasta 2020. Esta situación podría conllevar como resultado el retorno de la energía nuclear. Dos tercios de la población checa apoya el desarrollo de la energía nuclear, el apoyo más alto obtenido en los últimos tres años.

Negocios

Student Agency forma una Joint venture con Keolis

Student Agency, una de las compañías de transporte en autobús más grandes del país, está preparando una Joint venture con la tercera compañía más grande de Europa, la francesa Keolis. La nueva sociedad, en la cual cada compañía contará con la misma participación, tiene como propósito conseguir un punto de apoyo en el transporte por ferrocarril, que está

subvencionado por las regiones. Keolis cuenta con 33.500 empleados y opera en siete países europeos, así como en Canadá.

Foxconn se prepara para la plena producción en Kutná Hora en el mes de junio

La compañía taiwanesa Foxconn está planeando llegar a la máxima producción en el mes de junio en su planta de Kutná Hora. La compañía empezó su período en pruebas en parte de la planta e inició el ensamblaje de ordenadores en la primera mitad de abril. La planta de Kutná Hora emplea en la actualidad a 832 personas, aunque este número debería incrementarse con el aumento de la producción hasta llegar a los 5.000 empleados. Foxconn prefiere contratar empleados de la región.

Bosch planea emplear un millar más de empleados en la República Checa

Bosch, uno de los grandes inversores extranjeros en la República Checa, está planeando realizar una nueva expansión. La compañía quiere hacerse con los servicios de mil

empleados más – principalmente técnicos – hasta finales de 2010. El consorcio alemán ya da trabajo a 9.000 personas en la República Checa, la mayoría de las cuales se dedica a la producción de componentes para la industria de la automoción.

Los rusos toman el control de Kunovice

Una empresa minera rusa ha entrado en la industria checa de la aviación tomando el control de la empresa Aircraft Industrie en Kunovice (anteriormente conocida como Let Kunovice). El actual propietario de Aircraft Industrie, la compañía checa de armamento Pamco ha anunciado que venderá la participación mayoritaria en la empresa de aviación a la Ural Mining and Metallurgical Company. Se espera que esta cooperación con el inversor ruso ayude a abrirle las puertas al mercado ruso. Ural Mining, que cuenta con 47 plantas en Rusia, se dedica a la producción de componentes eléctricos y de automoción, además de su negocio principal de minería. La facturación anual de la compañía sobrepasa los 130 billones de coronas checas.

Ivax construye una nueva planta por un valor de 1 billón de CZK

Ivax Pharmaceuticals ha empezado la construcción de una nueva planta con una inversión de 1 billón de CZK. La primera piedra fue puesta este mes en Opava por el primer ministro checo Mirek Topolánek. La primera fase de la planta debería completarse a finales de 2009. Se espera triplicar la producción y la creación de 350 nuevos puestos de trabajo. La nueva planta producirá anualmente 3,6 billones de pastillas y 400 millones de

cápsulas duras de gelatina. La segunda fase de la construcción se llevará a cabo en 2011, incrementando la producción de pastillas anual a 8 billones. La compañía, que forma parte de la corporación americana Ivax, pertenece al grupo israelí Teva Pharmaceutical Industries.

Dos nuevos modelos de autobuses de manufactura checa

SOR Libchavy ha iniciado recientemente la producción de autobuses urbanos de plataforma baja. El segundo mayor fabricante de autobuses de la República Checa (después de Iveco-Irisbus), SOR, tiene intención de ofrecer una versión de 12 metros con capacidad para 105 pasajeros, así como una versión oruga de 19 metros para 175 pasajeros. Al mismo tiempo, la compañía está planeando producir trolebuses destinados principalmente al mercado del Este. Esta compañía, comprada por el grupo inversor J&T en 2005, introducirá oficialmente ambos modelos en junio en la feria de automoción Autotec de Brno. Con la adición de los nuevos modelos, la compañía completará su línea de autobuses de línea y turismo.

I&D

Jovenes físico galardonado con 20 millones de CZK para la investigación

Uno de los jóvenes físicos más prometedores del mundo vuelve a Praga. Martin Schnable, de 35 años, residente en la actualidad en el Instituto de Estudios Avanzados de Princeton, New Jersey, empezará a realizar trabajos de investigación en el Instituto de Física de la Academia Checa de las Ciencias en Praga. Hace medio año Schable se convirtió en el primer

checo en ganar el prestigioso Euryi prize (Premio europeo a jóvenes investigadores), gracias al cual traerá consigo a Praga aproximadamente 20 millones de CZK, que utilizará para llevar a cabo su investigación durante algo más de cinco años. Martin Schnable está trabajando en la investigación de la Teoría de cuerdas. Su investigación en la República Checa durante los próximos cinco años debería ayudar a los científicos a entender mejor los orígenes del universo y la aparición de agujeros negros.

Honeywell continua su expansión en Brno

Honeywell ha abierto recientemente un nuevo centro para el desarrollo y ensayo de turbocargadores en consonancia con sus planes de desarrollar tecnologías de automoción en Brno. El centro está localizado en la zona industrial de Ěernovické terasy y empleará a más de 300 personas, principalmente en el ensayo de componentes de motores, así como en materia de diseño, materiales progresivos y dinámica. La compañía ya cuenta con un centro de desarrollo en Brno y otro en Praga, así como con una planta en el Parque Tecnológico Checo de la ciudad de Brno. Unos días después de comenzar las operaciones en el nuevo centro de desarrollo, Honeywell anunció sus planes para continuar la expansión del centro más antiguo de Brno. Parte del parque tecnológico y de desarrollo, que ha estado en funcionamiento en Brno desde 2003, debería convertirse en unas instalaciones multifuncionales de 11.000 m².

Varios

Praga se sitúa en el puesto 62 entre los destinos turísticos mundiales preferidos

De acuerdo a una investigación llevada a cabo por TripAdvisor, el portal de viajes más visitado del mundo, Praga ocupa el puesto 62 entre los destinos turísticos más populares. Milford Sound, un fiordo en Nueva Zelanda, es la destinación más visitada, mientras que la isla griega de Rodas es el destino preferido en Europa. Praga se encuentra en la 21ª posición, justo detrás de París y por delante de San Petersburgo, que ocupa la plaza número 23.

Cambio
Valores promedios del mes de mayo
2008
EUR 1 = 25,098 CZK
GBP 1 = 31,673 CZK
USD 1 = 16,122 CZK
Fuente: Česká národní banka
(Banco Nacional Checo)

Fuente: Czech AM by Czech
Information Agency, Prague Daily
Monitor, Radio Prague, dailies
Hospodarske noviny, Pravo,
MF Dnes and Lidove noviny

www.czechinvest.org
fdi@czechinvest.org