

Alstom España renueva su apuesta por los recién titulados y ofrece 40 plazas de prácticas con su programa Alstom Talent Energy

- El proyecto dará comienzo en noviembre y está organizado por Alstom España y la [Fundación Universidad-Empresa](#)
- Las prácticas se desarrollarán en los centros de trabajo de Alstom en Madrid, Barcelona y Toledo y se combinarán con un Máster en Gestión y Desarrollo Profesional
- El plazo para presentar solicitudes estará abierto hasta el próximo 10 de octubre

Madrid, 8 de septiembre de 2016.- Alstom España ha lanzado junto con la [Fundación Universidad-Empresa](#) una nueva convocatoria del programa *Alstom Talent Energy*, una iniciativa de excelencia académica y profesional que apuesta por los recién titulados.

En esta 4ª edición, *Alstom Talent Energy* ofrece un total de 40 plazas a titulados con distintos perfiles e interés por las infraestructuras de transporte ferroviario. En concreto, 35 plazas están destinadas a titulados en Ingeniería (Industrial, Informática, Telecomunicación, Eléctrica, Electrónica, Mecánica, Automática, Matemáticas, Física y Diseño Industrial y Desarrollo del Producto). A las cinco plazas restantes pueden optar titulados en Máster en Prevención de Riesgos Laborales, Gestión de la Calidad, Ciencias Ambientales, y en Relaciones Laborales.

Gracias a esta iniciativa, los jóvenes graduados podrán combinar, en un único programa de 12 meses de duración, la formación de postgrado y la incorporación al mercado laboral. El objetivo es ofrecer a los recién titulados la oportunidad de formarse personal y profesionalmente en una compañía global como Alstom, líder mundial en el sector del transporte ferroviario. Para ello, se combina la realización de prácticas remuneradas con la incorporación al Máster GAIA in Professional Development de la Universidad de Alcalá. El Máster, que se imparte online y en inglés, no tiene coste alguno para los candidatos seleccionados.

Los candidatos seleccionados, que se incorporarán el próximo 7 de noviembre, colaborarán en proyectos ferroviarios de ámbito nacional e internacional desarrollados por los equipos de Alstom España desde las oficinas de la compañía en Madrid, Barcelona y Toledo.

Los interesados deben inscribirse en www.fue.es/alstom antes del **10 de octubre de 2016**.

INFORMACIÓN DE CONTEXTO:

Sobre la FUE

La FUE nació en 1973 convirtiéndose en un modelo de cooperación y transferencia de conocimiento entre la Universidad y la Empresa. Todas las iniciativas planteadas desde la FUE se basan en el [Deep Linking](#), entendido como la evolución del networking y basado en el proceso de escuchar, entender y proponer que supone un cambio de actitud a la hora de actuar y relacionarse con los demás. Una propuesta pretende ir más allá de la obtención de resultados a corto plazo, centrada en los conceptos de integrar, aportar y compartir y establecer enlaces profundos.

Sobre Alstom

Como promotor de la movilidad sostenible, Alstom desarrolla y comercializa sistemas, equipos y servicios para el transporte ferroviario. Alstom gestiona la gama más completa de soluciones –desde alta velocidad, hasta metros y tranvías–, incluyendo tanto los trenes, como los servicios



Fundación
Universidad-Empresa

de mantenimiento, equipos de infraestructuras y tecnologías de señalización. Alstom es, además, el líder mundial en sistemas ferroviarios integrados. Alstom registró ventas por valor de 6.900 millones de euros en el ejercicio fiscal 2015-2016. Con presencia en más de 60 países, Alstom emplea a 31.000 personas en todo el mundo.

Alstom España es el segundo mayor empleador del sector del transporte ferroviario en España, con cerca de 2000 trabajadores en 19 centros de trabajo. La compañía cuenta con una planta industrial dedicada a la fabricación de trenes y con 4 centros de innovación para el desarrollo de programas de i+d en materia de seguridad ferroviaria, señalización, mantenimiento y material rodante

Para más información:

Luisa Sousa | Área de Comunicación

lsousa@fue.es | 91 548 99 76