

Comunicado de prensa

PLAZO DE RETENCIÓN	8 Julio 2019
DOCUMENTO	2 páginas
ANEXOS	1 imagen

Valencia, 8 de Julio 2019

La Cátedra Stadler de la UPV premia la Excelencia Académica en el grado de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

Stadler Valencia, fabricante de material rodante ferroviario, a través de su Cátedra con la Universitat Politècnica de València ha reconocido a Raúl Casas Tarín con el Premio a la Excelencia Académica en el grado de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos.

María Marsilla, manager de proyectos de I+D de Stadler ha sido la encargada de hacer entrega de este galardón durante el Acto de Graduación de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño de UPV, celebrado el pasado viernes por la tarde en el Palacio de Congresos de Valencia. “Es un honor ver tanta pasión y talento joven juntos y un orgullo poder aportar nuestro granito de arena para reconocer a los estudiantes más capacitados y ayudarles a incorporarse al mundo empresarial donde pueden poner en práctica sus conocimientos en un sector con gran futuro, como es la industria ferroviaria”.

La Cátedra Stadler lleva desde 2015 reconociendo el Premio a la Excelencia Académica en el grado de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos así como desde 2018, en el Grado de Ingeniería Informática. Stadler, a través de la Cátedra comparte con la UPV técnicas y modos de funcionar de una empresa líder en diseño y construcción de vehículos ferroviarios, mostrando a los estudiantes de distintas titulaciones cómo pueden aplicar los conocimientos adquiridos durante sus estudios en diversas áreas de la ingeniería de trenes (cálculo estructural, dinámica, CFDs, hidráulica, neumática, instalaciones eléctricas y diseño, entre otras). Asimismo, por medio de la Cátedra, Stadler facilita la transición de los egresados de la UPV al mundo de la empresa.

El Premio a la Excelencia Académica está dotado con 1.000 euros además de la posibilidad de realizar prácticas en la planta de Stadler en Albuixech (Valencia), una factoría que, con más de 120 años de historia, es uno de los mayores centros tecnológicos industriales de la Comunidad Valenciana. En ella trabajan más de 900 empleados, de los que 300 son ingenieros dedicados al diseño y desarrollo de soluciones eficientes, sostenibles, flexibles y adaptadas a las nuevas necesidades del transporte ferroviario y la movilidad que necesitan los viajeros de hoy en día.

Siga a Stadler en [LinkedIn](#), [Xing](#) y [Facebook](#)

Sobre Stadler

El suministrador internacional de vehículos ferroviarios, Stadler, tiene su sede en Bussnang, en el este de Suiza. Fundado en 1942, cuenta con una plantilla de más de 8.500 personas repartidas entre sus diferentes centros de producción y más de 40 centros de servicios. Stadler ofrece una amplia gama de productos en los segmentos del transporte ferroviario y urbano: trenes de alta velocidad, trenes de larga distancia, regionales y de cercanías, metros, trenes-tram y tranvías. Además, Stadler suministra locomotoras de línea, locomotoras de maniobras y coches de pasajeros incluyendo la locomotora diésel-eléctrica más potente de Europa. Stadler es el fabricante líder mundial de vehículos ferroviarios de cremallera.

Contacto con los medios:

Stadler Rail Valencia S.A.

*Juan Antonio Delgado
Director Desarrollo de Negocio, Marketing y Comunicación
Teléfono: +34 96 1415257*

*E-Mail: juan.delgado@stadlerrail.com
www.stadlerrail.com*