

Asidek y Faro Europe organizan la 1ª Jornada de Herramientas de digitalización aplicadas al diseño industrial.

Las Jornadas se llevaran a cabo en Barcelona y Madrid los días 22 y 23 de Noviembre.

Con la idea de hacer llegar la filosofía de herramientas de digitalización en el diseño industrial a todos , ASIDEK y Faro Europe impartirán en Barcelona y Madrid la 1ª Jornada sobre herramientas para la digitalización de espacios en los sectores industriales ,tales como Plantas Industriales, mediante tecnologías de escaneo laser 3D y software de gestión de los mismos.



Durante ambas jornadas se llevaran a cabo demos en vivo de las herramientas de digitalización como los escáneres laser 3D y software de gestión de espacios industriales como AutoCAD Plant 3D o Navisworks.

Para más información pueden dirigirse a comunicacion@asidek.es o www.asidek.es

Acerca ASIDEK

Asidek es la Unidad de Negocio de Grupo CT (primer grupo español especializado en soluciones globales de software e ingeniería industrial) especializada en soluciones del entorno Autodesk. La compañía, desde su creación en 1996, es distribuidor de Valor Añadido de Autodesk. ASIDEK ofrece servicios de consultoría, formación personalizada, servicio técnico y mantenimiento que proporcionan un valor añadido a sus clientes. La infraestructura y el capital humano de más de 600 profesionales de Grupo CT le permiten estar cerca de sus clientes, con oficinas en Madrid, Barcelona, Bilbao, Sevilla, Vigo, Valencia, Oporto, Lisboa, Toulouse y Hamburgo.

Acerca FARO Europe

FARO fabrica sistemas portátiles para mediciones 3D, inspección de piezas y captación de imágenes. Nuestros sistemas ayudan a simplificar las inspecciones, reducir los tiempos de medición y evitar costosos errores. Son pioneros en tecnología de medición. Nuestros clientes se benefician de nuestra larga experiencia y queremos ayudarles a hacer realidad sus exigencias de calidad. Además, nuestro compromiso con ellos va más allá de nuestros servicios y el desarrollo constante de nuestros productos.

