

17.32 JORNADA - COMO INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD CON SOLUCIONES BASADAS EN LA ROBÓTICA

02 de Junio de 2017

TECNALIA, socio colaborador de AFM-Advanced Manufacturing Technologies, ha organizado un "Training Course" sobre la nueva robótica en la Industria 4.0, que se celebrará el próximo 22 de junio en sus instalaciones de Paseo Mikeletegi, 7, Donostia-San Sebastián.

En el curso, se analizarán y mostrarán las mejores opciones para incrementar la productividad utilizando soluciones basadas en robots móviles, flexibles y colaborativos, con el objetivo enfocado hacia la eficacia y la mejora de la rentabilidad.

El curso está orientado especialmente hacia las empresas industriales que necesiten incorporar soluciones flexibles y fiables en sus procesos actuales y en especial a:

- Responsables de Producción y otros gestores de empresas manufactureras.
- Profesionales de otros ámbitos con interés en descubrir y profundizar en el potencial de la nueva robótica y su aplicación en los procesos de fabricación.

Durante este evento se abordarán las tendencias tecnológicas en robótica en el ámbito de fabricación y se profundizará en las tecnologías de mayor interés.

Lugar: TECNALIA, Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa, Paseo Mikeletegi, 7. 20009 Donostia- San Sebastián

Fecha: 22.06.2017

Horario: 09:00-15:15h

Duración: 6 horas y 15 minutos

Organizador: TECNALIA con el soporte de ROBOTNET / Plazas limitadas

Precio: Gratuito

[Para inscripciones e información completa de la jornada pinche aquí.](#)