

10 de Noviembre.

Evento gratuito.

El Modelo Internacional UNE 166002, le permitirá **sistematizar la innovación** empresarial, **mejorando su capacidad de respuesta ante el mercado**, las principales empresas de primera fila en materia de innovación han adoptado ya este modelo en Europa.

Este Taller le permitirá desarrollar las siguientes capacidades:

- Conocer las claves para la implantación de un sistema de gestión de I+D+i aplicando los requisitos de la norma UNE 166002:2006, desde un enfoque basado en la experiencia.
- Adquirir los conocimientos necesarios para optimizar los procesos de I+D+i y mejorar el rendimiento obtenido mediante la implantación de un sistema de gestión de I+D+i

TEMARIO

- 1.- Modelos de Innovación. La familia de normas 166000. Integración con otros sistemas de gestión.**
 - 2.- Definición de la estrategia, política y objetivos y Ejes de I+D+i. La Agenda de Innovación. Alcance del sistema de I+D+i. La unidad de gestión y de proyecto de I+D+i.**
 - 3.- Definición del Mapa de Procesos de I+D+i. Identificación de procesos críticos de innovación.**
 - 4.- Implantación de la norma UNE 166002. Open innovation. Análisis interno y externo. Creatividad. Vigilancia y prospectiva tecnológico-competitiva. Compras. Gestión de proyectos de I+D+i. Transferencia de tecnología. Explotación y protección de resultados.**
 - 5.- Productos de I+D+i. Diseño básico y detallado. Prueba piloto. Rediseño. Comercialización. Control de Cambios.**
- 5.- Métricas de Innovación (Modelo Meta+i)**

I+D+i.
**Certificación
UNE 166002**

Antonio GARRIDO. Socio-Director de STRATEGOS INOWA. Ing. Técnico. Diplomado en Técnicas Estadísticas aplicadas al Control de calidad por la Asociación Española para la Calidad (AEC). Evaluador del Modelo EFQM. Ganador del Premio Europeo de la Fundación Europea (EFQM) para la Gestión de la Calidad en Función Pública. Año 1997. Alta Velocidad Española-RENFE. Es Profesor del Instituto Tecnológico de Aragón en el Máster de I+D+i. Tutor de innovación de la red INNOVAMAR. Profesor de Euskalit (Fundación Vasca para la Excelencia), en Innovación de productos y servicios y enfoque al cliente. Director del programa de promotores tecnológicos de las Islas Baleares. Profesor de la AENOR España para los programas, implantación de sistemas de I+D+i.

Sede: Centro de Formación Nestlé (ahora Centro de Formación y Desarrollo en Nutrición de la Universidad Mexiquense del Bicentenario)

Fecha: 10 de Noviembre

Horario: 8:00 a 13:00 pm

Para recibir más información contáctanos con:

Contacto: Esmeralda HERNANDEZ

Correo: ehernandez@aeon.com

Tel.: (55) 52.80.77.55