Boletín de Cursos de la Plataforma de Formación Virtual Ingenieros Formación - Semana 01/2025

Este boletín proporciona la información de los cursos de la Plataforma de Formación Virtual https://www.ingenierosformacion.com que tienen abierta su matrícula esta semana.

Nos gustaría informaros que podéis resolver las dudas que puedan surgir, referentes a la matriculación, contenido y/o desarrollo de los cursos en la propia plataforma de Formación Virtual https://www.ingenierosformacion.com, en el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes, o bien pueden ponerse en contacto enviando un mail a la dirección secretaria@ingenierosformacion.com

Os recordamos igualmente que los cursos que oferta la plataforma de Formación virtual https://www.ingenierosformacion.com pueden ser bonificados con cargo a los créditos que todas las empresas disponen para formación y que gestiona la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (antigua Fundación Tripartita).

Cursos que darán comienzo el próximo lunes 30 de Diciembre de 2024

- Domótica e Inmótica. Programación e Instalación. Nivel Intermedio (80h., 5 sem.)
- Instalaciones para suministro a vehículos según la MI-IP 04 del nuevo R.D. 706/2017 (100h., 6 sem.)
- Comunicaciones industriales con Node-RED. Primera parte (120h., 8 sem.)
- Automatismos neumáticos, oleohidráulicos y de vacio (60h., 4 sem.)
- Clasificación de Zonas con Riesgo de Incendio y Explosión según nueva Norma de 2016 (100h., 6 sem.)
- Realización de Expedientes de Marcado CE de maquinaria y productos de construcción (110h., 6 sem.)
- Normativa de Seguridad Industrial (100h., 6 sem.)

Eventos que darán comienzo desde el viernes, 17 de Enero de 2025 al jueves, 23 de Enero de 2025

• Autoconsumo directo con Instalaciones Fotovoltaicas (16h., 1 sem.)

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 20 de Enero de 2025)

- Diseño y cálculo de estructuras metálicas con Portal Frame Generator y CYPE 3D (75h., 5 sem.)
- Diseño avanzado de instalaciones eléctricas de Baja Tensión (60h., 4 sem.)
- Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos (100h., 6 sem.)
- Neumática (90h., 8 sem.)
- Formas Jurídicas y Fiscalidad (70h., 5 sem.)
- Aplicación práctica del Doc. Básico de Seguridad contra incendios y del Doc. de Seguridad de Utilización del CTE (100h., 6 sem.)
- Producción, transporte, almacenamiento y uso de hidrógeno como vector energético (80h., 6 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 6 de Enero de 2025

- Aplicación práctica del nuevo Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas RD 552/2019 (100h., 6 sem.)
- Curso Superior de energía eólica (400h., 20 sem.)
- Avanzado en instalaciones eléctricas industriales. Industria 4.0 (60h., 4 sem.)
- Finanzas empresariales para técnicos (90h., 9 sem.)
- Proyectos de adaptación de locales con CYPECAD MEP (75h., 5 sem.)
- Instalaciones Térmicas en Edificios: calefacción y Agua Caliente Sanitaria (60h., 5 sem.)
- Reglamento de instalaciones de protección contra incendios R.D. 513/2017 (100h., 6 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 13 de Enero de 2025

- Metodología BIM aplicable a la contratación pública 2024 (100h., 8 sem.)
- Ciberseguridad Industrial para Ingenieros (100h., 9 sem.)
- Inteligencia Artificial y Machine Learning sin programación (100h., 6 sem.)
- Electromedicina: instalación y mantenimiento de equipos médico-hospitalarios (120h., 8 sem.)

- Aplicación práctica del nuevo Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos R.D. 656/2017 (100h., 6 sem.)
- Auditor de sistemas integrados de gestión (175h., 10 sem.)
- <u>Diseño y cálculo de estructuras de hormigón con CYPECAD</u> (75h., 6 sem.)
- Hidráulica aplicada. Conducciones y estaciones de bombeo (160h., 8 sem.)
- Curso Profesional (100h., 5 sem.)