

Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 20/2017

Este boletín proporciona la información de los cursos de la Plataforma de COGITI 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 el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes. Igualmente podrán ponerse en contacto enviando un mail a la dirección secretaria@cogitiformacion.es

Os recordamos igualmente que los cursos que oferta la plataforma de formación e-learning de COGITI 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 15 de Mayo de 2017

Electricidad Industrial		
Este curso ilustra las infraestructuras de distribución eléctrica en una industria de tamaño medio y las características de las arquitecturas de distribución para una industria mediana, así como los componentes de estos sistemas de distribución y cómo elegirlos.		
Ver ficha del curso	Semanas: 8	Horas lectivas: 100
Introducción al Lean Manufacturing		
Hoy en día la tendencia del mercado es a una gran variedad de productos para ofrecer al cliente y que sea el cliente el que decida las características, las cantidades y el momento de entrega. Para todo esto, las empresas deben hacer frente a esos cambios, a hacerse más flexibles para poder alcanzar		
Ver ficha del curso	Semanas: 5	Horas lectivas: 50
Modelado básico con SolidWorks		
Existe una fuerte demanda de profesionales con formación en diseño SOLIDWORKS. El curso tiene por objeto manejar a nivel de usuario las herramientas básicas para el modelado de piezas, su unión en un ensamblaje y realizar un plano para acotar y enviar a fabricación.		
Ver ficha del curso	Semanas: 8	Horas lectivas: 100
Eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior		
La iluminación influye enormemente en la percepción de un proyecto constructivo y es un aspecto usualmente desconocido por los profesionales. Los avances en iluminación LED hacen que un estudio de eficiencia energética sobre instalaciones de alumbrado exterior cobre gran relevancia.		
Ver ficha del curso	Semanas: 8	Horas lectivas: 80
Clasificación de Zonas con Riesgo de Incendio y Explosión según nueva Norma de 2016		
La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento en las instalaciones eléctricas en los locales con riesgo de incendio y explosión y para la realización del documento de protección contra explosiones.		
Ver ficha del curso	Semanas: 6	Horas lectivas: 100
Curso básico de CATIA V5		
Aplicación informática imprescindible para cualquier profesional que desee estar al día en las herramientas que las más importantes empresas utilizan en su día a día.		
Ver ficha del curso	Semanas: 10	Horas lectivas: 120
Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002		
La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento en las instalaciones de baja tensión.		
Ver ficha del curso	Semanas: 6	Horas lectivas: 100

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 5 de Junio de 2017)

- [Curso Profesional](#) (100h., 5 sem.) **GRATUITO**

- [Gestor Energético](#) (100h., 8 sem.)
- [Proyectos de iluminación interior y exterior con DIALUX](#) (100h., 8 sem.)
- [Autoempleo. Plan de Empresa desarrollado](#) (70h., 5 sem.)
- [Peritaciones e investigación y reconstrucción de accidentes de tráfico](#) (100h., 6 sem.)
- [Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos](#) (100h., 6 sem.)
- [Técnicas de trabajo en espacios confinados](#) (20h., 2 sem.)
- [Seguridad en atmósferas explosivas. Elaboración del Documento de Protección Contra Explosiones](#) (80h., 6 sem.)
- [Inglés](#) (200h., 16 sem.)
- [Alemán](#) (200h., 16 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 22 de Mayo de 2017

- [Las 5S, Herramienta de Lean Manufacturing](#) (50h., 5 sem.)
- [Diseño de sistemas de evacuación de humos UNE 23585](#) (60h., 6 sem.)
- [Autocad 2017 Práctico y 3D Con REVIT](#) (100h., 8 sem.)
- [Mantenimiento e inspección. OCAS. Instalación eléctrica en quirofanos y salas de intervención](#) (150h., 8 sem.)
- [Experto en gestión y negociación de contratos de energía](#) (180h., 10 sem.)
- [Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos. R.D. 379/2001](#) (100h., 6 sem.)
- [Autómatas programables PLC en aplicaciones de automatización industrial](#) (100h., 5 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 29 de Mayo de 2017

- [Proyectos de infraestructuras de recarga de combustibles alternativos para vehículos](#) (150h., 9 sem.)
- [Cálculo y equilibrado de redes de conductos de aire y tuberías de agua mediante libros de Excel](#) (100h., 9 sem.)
- [Fabricación Aditiva \(Impresión 3D\)](#) (120h., 8 sem.)
- [Patología en edificación para la redacción de informes para ITE e IEE](#) (80h., 6 sem.)
- [Normativa de Seguridad Industrial](#) (100h., 6 sem.)
- [Diseño y gestión de proyectos mediante sistema BIM. Aplicación con REVIT](#) (75h., 8 sem.)
- [Experto en fiscalidad e Impuestos para el Ingeniero](#) (80h., 8 sem.)