

Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 18/2017

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 1 de Mayo de 2017

Proceso y gestión del edificio virtual aplicando el BIM de Archicad

Podrá descubrir el gran potencial en el tratamiento de la imagen: renders de alta calidad y recorridos virtuales por el mismo modelo BIM.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 80

Preparación de las Certificaciones PMP Y CAPM para técnicos

El número de profesionales certificados como PMP® supera ya los 650.000 en todo el mundo y su número sigue en aumento. Esto es debido al interés que tienen las empresas de contar con especialistas en la gestión eficiente de proyectos.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 17

Horas lectivas: 250

Especialización de Ingenieros en el sector de la Automoción

Tras salir el vehículo de fábrica, hay todo un mundo económico que se abre para quienes se sientan atraídos por este sector en sus diversas vertientes.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 7

Horas lectivas: 120

REVIT 2017 + MEP instalaciones on-line

El conocimiento de Revit Architecture y Revit MEP es un importante paso a la hora de introducirnos como técnicos en el mundo BIM (Building Information Modeling), tecnología muy conocida en varios países americanos y europeos, pero de reciente aparición en España.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 60

Gestión de proyectos con OpenProj

Una herramienta fundamental, a nivel de Redacción de Proyecto y Dirección y ejecución de Obra, es conocer y manejar las Técnicas de Programación de Proyectos, a las que lamentablemente en la mayor parte de los centros de formación no se les concede la importancia que tienen.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 50

Reglamento de Seguridad Contra Incendios en establecimientos industriales

La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento en los establecimientos industriales.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

Proyectos de reforma y completado de vehículos

Curso que complementa al anterior, enfocado a la realización de proyectos de vehículos adaptados a las exigencias de la normativa existente, especialmente el Manual de Reformas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 110

Curso Profesional

Aprender capacidades y conocimientos específicos en materia profesional, es para los Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial e Ingenieros Técnicos Industriales tan importante como los conocimientos técnicos para desenvolverse en el mercado.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 100

Alemán

Con este curso se quiere proponer una solución global para la formación en idiomas, que se adapte al crecimiento y a las necesidades cambiantes de las empresas y profesionales. Ideal para quienes requieren la flexibilidad de poder formarse a su ritmo.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 16

Horas lectivas: 200

Inglés

Con este curso se quiere proponer una solución global para la formación en idiomas, que se adapte al crecimiento y a las necesidades cambiantes de las empresas y profesionales. Ideal para quienes requieren la flexibilidad de poder formarse a su ritmo.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 16

Horas lectivas: 200

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 22 de Mayo de 2017)

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

Cursos que darán comienzo el lunes 8 de Mayo de 2017

- [Herramientas colaborativas y trabajo en la nube](#) (40h., 7 sem.)
- [Proyectos de licencias ambientales de actividades](#) (120h., 8 sem.)
- [Auditor de sistemas integrados de gestión](#) (175h., 10 sem.)
- [Dictámenes periciales en edificación](#) (150h., 8 sem.)
- [Coordinador de Seguridad y Salud en obras de construcción](#) (200h., 9 sem.)
- [Estudios acústicos para actividades](#) (60h., 6 sem.)
- [Diseño y Cálculo de estructuras metálicas con generador de pórticos y nuevo Metal 3D de CYPE](#) (75h., 5 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 15 de Mayo de 2017

- [Electricidad Industrial](#) (100h., 8 sem.)
- [Introducción al Lean Manufacturing](#) (50h., 5 sem.)
- [Modelado básico con SolidWorks](#) (100h., 8 sem.)
- [Eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior](#) (80h., 8 sem.)
- [Clasificación de Zonas con Riesgo de Incendio y Explosión según nueva Norma de 2016](#) (100h., 6 sem.)
- [Curso básico de CATIA V5](#) (120h., 10 sem.)
- [Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002](#) (100h., 6 sem.)