

Está destinado a técnicos del sector metal-mecánico, estudiantes e ingenieros

Invitan a participar de curso de software de diseño industrial y estructural

La Agencia Comodoro Conocimiento en forma conjunta con el Centro de las Energías organizan un curso sobre el programa informático "Solidworks". El mismo se realizará del 14 al 18 de marzo. Los interesados en participar pueden inscribirse durante esta semana.

La capacitación será dictada por Pablo Abate Daga del Departamento Técnico de Diseño Soft, único representante oficial de SolidWorks en Argentina (www.disegnosoft.com.ar) y está destinada a todo técnico del sector metalmecánico, pymes, estudiantes de escuelas técnicas, estudiantes de la carrera de Ingeniería e ingenieros en actividad.

El curso tendrá lugar en horario de 9 a 13 y de 15 a 19 horas, en las instalaciones del Centro de las Energías y es arancelado. Serán en total 8 clases, con examen final incluido.

Al decir de los organizadores, este plan de implementación es el sugerido por el departamento de ingeniería de Diseño Soft a los efectos del entrenamiento de SolidWorks orientado a la industria de desarrollo y servicio de ingeniería.

El mismo está basado en la experiencia obtenida de su aplicación en empresas y centros de formación y capacitación de características similares al Centro de las Energías. El siguiente plan de implementación fue llevado a cabo con total éxito en empresas tales como: Invap, Techint, Aesa, Invap, Akva Group, Minera El Abra, Metal 1, Desmet Ballestra, Wenlen, San Antonio Pride, y Weg entre otras.

De acuerdo a lo que se indicó, el objetivo del curso es acompañar a los asistentes al entrenamiento de SolidWorks en la aplicación del software para diseñar modelos 3D paramétricos de piezas y ensamblajes, confección de planos de dichos modelos y la aplicación práctica de por qué diseñar en 3D.

Según se informó, este programa tiene una amplia variedad de aplicaciones generales como: modelado de piezas y ensamblajes, dibujo en 2D, traductores, herramientas de comunicación habilitada para correo electrónico que facilita la revisión de diseño en 2D y 3D entre todos los equipos de desarrollo de productos, visualizador de piezas, ensamblajes y dibujos gratuitos.

Los interesados deberán inscribirse en forma personal en horario de 9 a 14 horas en el Centro de las Energías ubicado en la calle Hudson N° 54 del barrio Km3, a los teléfonos 455-8315 o al e-mail: solidworks@centrodeenergias.org.ar. Para más información, ingresar en: www.solidworks@centrodeenergias.org.ar