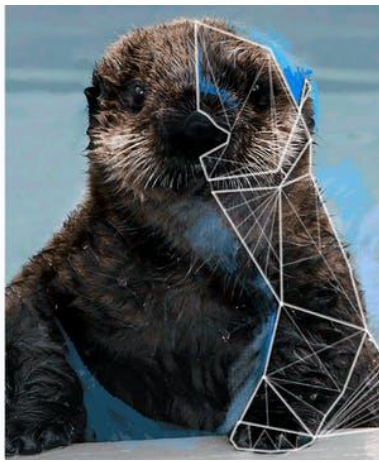


BIM para Instaladores e industriales

13/06/2019 - 16.30h a 20.00h

Badalona

AEMIFESA - Edifici "CATT Gremi"
A. Comunitat Europea, 34
Parc Comercial Montigalà - 08917 Badalona



El sector de la construcción vinculado a la Administración Pública está asistiendo a cambios de gran trascendencia. Las licitaciones de obra pública de edificación deberán incorporar requisitos BIM des del 17 de diciembre de 2018 y, para infraestructuras la obligación será efectiva a partir del 26 de julio de 2019 por parte del Ministerio de Fomento. Mientras, durante este otoño, se aprobará un Acuerdo de Gobierno de la Generalitat de Catalunya para todos los proyectos de más de 5,2 millones de euros por obra y 300.000€ por proyecto. Asimismo, gran cantidad de proyectos privados ya se están ejecutando de acuerdo con los requisitos de esta nueva metodología BIM.

AEMIFESA – Gremi d'Instal·ladors del Barcelonès Nord i Baix Maresme junto con BIM Academy organizan la sesión BIMtour.

BIMtour es una iniciativa para ayudar al mayor número de agentes del sector AECO en su proceso de transición hacia modelos de trabajo acordes a los requisitos que demanda la introducción de estas metodologías y tecnologías en la relación Territorio/Construcción 4.0.

Objetivo de la jornada

La jornada, de tres horas de duración, presentará qué es el BIM, consejos para implantarlo de una forma fácil, qué herramientas son necesarias (hardware, software y sistemas) y cómo esta nueva metodología contribuirá a transformar la manera de proyectar, construir y mantener los edificios y las infraestructuras de nuestro territorio.

Te interesa si eres...

Empresarios que trabajen en la industria de las instalaciones (fontanería, electricidad, saneamiento, gas, calefacción, climatización, Mantenimiento. También ingenieros industriales, ingenieros de procesos, ingenieros de estructuras, arquitectos, arquitectos técnicos, delineantes, y proyectistas de instalaciones industriales y de edificación o técnicos que trabajen en proyectos públicos licitados según requisitos BIM, a promotores y constructores privados, o través de prescriptores que trabajan con BIM (arquitectos, ingenieros, interioristas, urbanistas...).

PROGRAMA

16:30h

17:00h Qué es BIM, sus 10 dimensiones, los beneficios y ahorros que aporta en MEP y otras instalaciones. Legislación actual

Ignasi Pérez Arnal, **BIM Academy**

17:20h Bibliotecas de materiales y productos BIM en MEP

Por determinar

17:40h Casos de estudio con soluciones Faro

Diego Mosquera, **FARO**

18:00h Pausa y Networking

18:30h Nuevas oportunidades generadas por la digitalización en MEP

Por determinar

18:50h Panorama de los softwares BIM que existen

Por determinar

19:10h Caso de estudio

Por determinar

19:30h Caso de estudio

Por determinar

19:50h Mesa redonda

moderada por Ignasi Pérez Arnal, **BIM Academy**