



C CONSTRUÇÃO

Workshop discutirá tecnologia inovadora

A Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC) realiza, no próximo dia 19, o workshop Implementação do BIM (Building Information Modeling), no auditório Gilberto Mendes de Azevedo-FIEAM, que tem como objetivo democratizar o conhecimento sobre o tema e oferecer subsídio à implementação da metodologia nas empresas.

“Hoje o BIM é a mais importante bandeira da COMAT/CBIC, no que tange a investimento em inovação, com bons resultados já no curto prazo para as construtoras quanto à melhoria da qualidade e produtividade”, ressalta o presidente da COMAT, Dionyzio Antonio Klavdianos.

Promovido pela CBIC, por meio da Comissão de Materiais, Tecnologia, Qualidade e Produtividade (COMAT), e pelo SENAI Nacional, com realização pelo Sindicato da Indústria da Construção Civil do Amazonas (Sinduscon-AM) e Associação das Empresas do Mercado Imobiliário do Amazonas (ADEMI-AM), o evento terá a participação de lideranças empresariais de entidades associadas, sindicatos da construção e especialistas para debater sobre as vantagens da utilização dos processos BIM na cadeia da construção civil.

Os participantes poderão levantar dúvidas, trocar experiências e terão a oportunidade de conhecer os exemplos exitosos de gestão dos projetos apresentados.

AMAZONAS

Construção civil capacita associadas do Amazonas para implantação do Bim

@ E-mail  Tweet  Compartilhe 20  +1

© 11/04/2017 AS 6H08 PORTAL DO HOLANDA



Manaus/Am - A Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC) realiza no próximo dia 19, o Workshop Implementação do BIM (BuildingInformationModeling), no auditório Gilberto Mendes de Azevedo-FIEAM, que tem como objetivo democratizar o conhecimento sobre o tema e oferecer subsídio à implementação da metodologia nas empresas. "Hoje o BIM é a mais importante bandeira da COMAT/CBIC, no que tange a investimento em inovação, com bons resultados já no curto prazo para as construtoras quanto à melhoria da qualidade e produtividade", ressalta o presidente da COMAT, DionyzioAntonioKlavdianos.

Promovido pela CBIC, por meio da Comissão de Materiais, Tecnologia, Qualidade e Produtividade (COMAT), e pelo SENAI Nacional, com realização pelo Sindicato da Indústria da Construção Civil do Amazonas (Sinduscon-AM) e Associação das Empresas do Mercado Imobiliário do Amazonas (ADEMI-AM), o evento terá a participação de lideranças empresariais de entidades associadas, sindicatos da construção e especialistas para debater sobre as vantagens da utilização dos processos BIM na cadeia da construção civil. Os participantes poderão levantar dúvidas, trocar experiências e terão a oportunidade de conhecer os exemplos exitosos de gestão dos projetos apresentados.

O BIM é um conjunto de processos e tecnologias baseadas em objetos 3D que, combinados, geram uma metodologia aplicável a todo o ciclo de vida de um empreendimento, desde a concepção de uma ideia de edificação ou instalação passando

Mais notícias

- [Construção civil capacita associadas do Amazonas para implantação Bim](#)
- [Artigo: O Sol do compliance](#)
- [Novo endereço da CBIC](#)
- [Guia contrate certo, com informações que minimizam riscos nas subcontratações, é apresentado a empresários de Caxias do Sul \(RS\)](#)
- [Guia contrate certo, com informações que minimizam riscos nas subcontratações, é apresentado a empresários de Caxias do Sul \(RS\)](#)
- [Jornalista do Valor Econômico mediará debate sobre “o brasil do futuro”, com participação do diretor da Google Brasil](#)
- [Norma de desempenho: impulso para a construção civil](#)
- [Open BIM – sua importância para a indústria da construção](#)



Contato: (92) 3622-1529
E-mail: atendimento@sinduscon-am.org.br
Site: www.sinduscon-am.org.br

