

ESTADO DA ARTE NA TECNOLOGIA DA PRÉ-FABRICAÇÃO

07 e 08 de junho 2018

1º SEMINÁRIO PCT SÃO PAULO BRASIL (PRECAST CONCRETE TECHNOLOGY)



O Seminário tem como objetivo apresentar o estado da arte na tecnologia da pré-fabricação, visando demonstrar os avanços e inovações alcançadas pelo setor. O evento está aberto a todos os profissionais, pesquisadores e acadêmicos que queiram inovar, compartilhar experiências, discutir e atualizar conhecimentos na área da pré-fabricação.

Programação:

1º dia - Quinta-feira

- 08h30min às 09h15min - CREDENCIAMENTO
- 09h15min às 09h30min - BEM-VINDO AO EVENTO - *Maurizio Frasanì (CSG Engineering)*
- 09h30min às 10h10min - "Pesquisas em ligações de estruturas de concreto pré-moldado" - *Prof. Mounir Khalil El Debs*
- 10h10min às 10h40min - "Tecnologia e inovações da pré-fabricação Italiana" - *Engº Maurizio Frasanì, Engº Carlos Franco*
- 10h40min às 11h00min - COFFEE BREAK
- 11h00min às 11h40min - "Ciclo de produção de peças pré-fabricadas em concreto na 24 horas. Reflexões sobre o endurecimento entre a décima quarta e décima nona hora" - *Engº Lamberto Marcantonini (Marcantonini do Brasil Srl)*
- 11h40min às 12h20min - "Tecnologia da Protensão na construção pré-fabricada" - *Engº Ruy Bentes (Ruy Bentes Engenharia de Estruturas)*
- 12h20min às 14h00min - INTERVALO PARA ALMOÇO
- 14h15min às 15h00min - "Fazer acontecer antes", alguns desafios do projeto, na pré-fabricação - *Engº Flávio Isaia (IGA Engenharia)*
- 15h00min às 15h40min - "BIM e estruturas pré-fabricadas: adaptabilidade, interoperabilidade e formatos abertos" - *Arch. Yorik Van Havre*

- 15h40min às 16h20min - "Soluções diferenciadas em pré-moldado: caso de vigas em balanço e transição preenchida in loco, economizando escoramento" - *Engº Dirk Mader e Engº Luis Miguel Casella Barrese (Aluizio D'Avila Engenharia de Projetos)*
- 16h20min às 17h00min - "Pier Luigi Nervi: engenheiro, arquiteto e construtor" - *Engº Carlos Franco (CAL-FAC Consultoria & Engenharia Ltda) e Mario Franco*
- 17h00min às 17h40min - «Ligações de pré-moldados em edifícios altos» - *Engº Carlos Eduardo Emrich Melo (CMA – Carlos Melo & Associados)*
- 17h40min às 18h30min - DEBATE

2º dia - Sexta-feira

- 09h15min às 12h00min - Visita técnica à Indústria: PREFAB Construções Pré-fabricadas Ltda. Estrada Particular, 500 Itu - SP CEP 13300-970 - *Engº Julio Mori e João Climaco Pereira.* (Obs.: Para garantir sua segurança, somente será permitida a entrada na fábrica com calçados e vestimenta apropriada para o local. Sendo vetado o uso de câmeras fotográficas e celular.)

Local: Auditorium Comfort Suites Alphaville e Radisson - Alameda Rio Negro, 1030, Torre 1 - Alphaville Industrial - Barueri /SP

Inscrições on-line

Informações: m.moschini@csgit.it | seminarioprefabricadosp@gmail.com

Organização:

Patrocínio:

Apoio:



Belgo Bekaert Arames

