



Business to Business Matchmaking Event 2015

Aveiro_09 Dezembro 2015

Estimados Associados,

A Plataforma para a Construção Sustentável lança para o Cluster Habitat um Evento B2B intitulado **Encontros/Meetings Habitat** que se realiza a **9/Dezembro/2015** em **Aveiro** (no **Mélia Ria Hotel & Spa**). Conta na Organização com o nosso associado AIDA (Associação Industrial de Aveiro) que, como parceiro local da rede EEN (*Europe Enterprise Network*), fará a divulgação internacional do evento.

O evento conta como **Parceiros** a Ordem dos Arquitetos, a Ordem dos Engenheiros e o Município de Aveiro, enquanto anfitrião da edição deste ano.

É um evento destinado a promover o encontro entre entidades diversas (empresas, centros de IDT, associações, municípios e outros) do Cluster Habitat, com os seus fornecedores, clientes, prescritores (arquitetos, engenheiros, gestores, ...), de modo a **potenciar oportunidades de negócios e parcerias para a inovação**. Um evento de *matchmaking* B2B (*business-to-business*) do Habitat onde terão a possibilidade de **apresentar e avaliar competências, produtos e serviços** de uma forma direta através do **agendamento de encontros bilaterais** durante o evento.

O primeiro passo fundamental é registarem-se com o vosso perfil no **website do evento** (<http://meetingshabitat.talkb2b.net/>) de 5/11 a 20/11 para depois agendarem os vossos encontros (de 21 a 30/11). Antes do evento receberão a vossa agenda de encontros personalizada para o dia 9/12/2015 em Aveiro (Mélia Ria Hotel & Spa).

O registo é gratuito mas obrigatório e apenas através do website do evento, para poderem figurar da lista de agendamento de encontros. Gostaríamos de poder contar com a participação de todos neste evento. Inscreva-se já pois o **número de inscrições é limitado**.

Venha mostrar as suas competências, produtos e serviços - "Encontre os seus parceiros, faça acontecer negócios e projetos".

Qualquer esclarecimento que necessitem, contacte-nos para centrohabitat@centrohabitat.net



Mélia Ria Hotel & Spa

