

## 19/07/2016 - Schneider Electric divulga as 12 equipes finalistas do Go Green in the City 2016

*Brasileiros estão na fase final da competição, que cresceu em popularidade este ano*

A Schneider Electric, especialista global em gestão de energia e automação, anunciou a seleção das 12 equipes de todo o mundo para a fase final da sexta edição do Go Green in the City, o Concurso Internacional de Estudantes para encontrar soluções de energia inovadoras para cidades inteligentes.

As 12 equipes que vão participar na final em Paris, nos dias 19 a 22 de setembro de 2016 são: Holoenergy - energia para todos (Brasil); Anemoi (Alemanha); Delight (Azerbaijão); Ciclicidade (Canadá); Dreamers Verdes (China); Verde Link (China); Xponential (China - Hong Kong SAR); SolarWay (Emiratos Árabes Unidos); Os Mavericks (Índia); Spartans (Índia); Scarf (Indonésia); Equipe Achievers (Quênia).

Os finalistas têm agora oito semanas para se prepararem para as apresentações e para as sessões de perguntas e respostas com um painel de júri de especialistas e gestores da Schneider. Cada equipe vai continuar a receber o apoio de seu mentor, um funcionário da companhia que presta assessoria desde a semifinal. O papel desses mentores é ajudar os candidatos a desenvolverem as suas ideias e casos de negócios, com foco em impactos, necessidades dos utilizadores, de viabilidade e retorno do investimento.

"Esta competição reforça o posicionamento da Schneider entre os milhares de estudantes em todo o mundo. É também uma oportunidade para compartilhar a determinação da companhia em inovar em todos os níveis para ajudar a remodelar indústrias, transformar cidades e enriquecer as vidas dos cidadãos por meio da tecnologia de gestão de energia e automação da companhia", disse James Nathan, gerente de contas da empresa na Schneider do Canadá e mentor dos últimos quatro anos do Go Green in the City.

### **Uma competição global cada vez mais popular**

Lançado em 2011, o Go Green in the City oferece a estudantes de engenharia (a partir do segundo ano do curso) a oportunidade de apresentar as suas ideias inovadoras de gerenciamento de energia para as cidades inteligentes do futuro. Como nos anos anteriores, os participantes devem propor uma solução de gerenciamento de energia para satisfazer as necessidades de cidades inteligentes em uma das cinco áreas: residencial, universidades, empresas, hospitais ou gestão da água. Cada equipe deve ter, pelo menos, uma mulher entre os participantes.

O interesse pelo Go Green in the City tem crescido consideravelmente desde o seu lançamento. Este ano, a Schneider recebeu mais de 16.400 inscrições para a competição, em 2015, o número foi 12.800. Estudantes de várias partes do mundo se inscreveram para a edição de 2016, principalmente da China, na Ásia Oriental, Índia e América do Norte. Dos 16.466 inscritos, 1.184 equipes de 180 países competiram na primeira rodada, e os 12 finalistas selecionados após o segundo turno.

Mais informações sobre Go Green in the City você encontra no site [www.gogreeninthecity.com](http://www.gogreeninthecity.com), no Facebook da competição e no Twitter.

Sobre a Schneider Electric - A Schneider Electric é especialista global em gestão de energia e automação. Com receita de 26,6 bilhões de euros em 2015, equivalente a mais de R\$ 115 bilhões, nossos 160 mil funcionários atendem clientes em mais de 100 países, ajudando-os na gestão e processos de energia, a fim de que seja segura, confiável, eficiente e sustentável. Desde interruptores até sistemas operacionais complexos, a Schneider Electric tem tecnologia, software e serviços que melhoram a forma como os nossos clientes gerenciam e automatizam suas operações. Nossas tecnologias remodelarão indústrias, transformarão cidades e enriquecerão vidas.

Para a Schneider Electric, isso é Life is On. [www.schneider-electric.com.br](http://www.schneider-electric.com.br)

DIX - Conteúdo e Relacionamento