

Herk-de-Stad, 02 de janeiro de 2013

## Competição Global de Engenharia Inspira Inovações em Engenharia Civil e Estrutural

**O Nemetschek Structural Group lança a oitava edição do seu Concurso Internacional de Engenharia - Inspirations in Engineering – com mais de 9.000 € (\$US 11,000) em prêmios em dinheiro.**

**Herk-de-Stad, Bélgica – O Nemetschek Structural Group, anunciou hoje que está aceitando inscrições para o seu Concurso Internacional de Estruturas 2013 - *Inspirations in Engineering*. Agora em sua oitava edição, esta competição sem igual reconhece notáveis realizações e trabalhos inovadores dos melhores engenheiros e profissionais da construção do mundo. O prazo final para inscrições é 31 de março de 2013.**

Dr. Ir. Jean-Pierre Rammant, CEO da Nemetschek Scia e Presidente da Nemetschek Structural Group, explica, “Ao longo dos anos, este concurso se tornou um evento celebrado na engenharia e na indústria da construção. Ele nos oferece a oportunidade de reconhecer as grandes realizações de nossos usuários ao redor do mundo.”

“A edição anterior foi um enorme sucesso e atraiu 117 projetos de alta qualidade de 91 empresas de 19 países diferentes. Para a versão de 2013, gostaríamos de entender como a rápida adoção do BIM está afetando a engenharia e a indústria da construção em termos globais. Considerações especiais serão feitas em projetos que ilustrem os benefícios de trabalhar com um processo Open BIM,” continua o Dr. Rammant.

### Sobre o concurso

*Inspirations in Engineering* está aberto para todos os usuários dos softwares estruturais da Nemetschek. Os vencedores serão escolhidos a partir de cinco categorias:

- Categoria 1: Edifícios
- Categoria 2: Estruturas Cívicas
- Categoria 3: Projetos de Prédios Industriais e Fábricas
- Categoria 4: Planejamento Industrializado
- Category 5: Projetos Especiais

Um júri de profissionais internacionais avaliará os projetos inscritos em originalidade, nível de dificuldade, prestígio e inovação no uso do software. Este ano, considerações especiais serão feitas para exemplos que ilustrem o melhor uso do Open BIM.

### Vantagens em participar

Este concurso oferece aos participantes a chance única de mostrar ao mundo seus conhecimentos técnicos e habilidades profissionais. Vencedores em cada uma das cinco categorias e um adicional ‘Prêmio Especial do Júri’ receberão 1.500 € (US\$1,955). Projetos nomeados e vencedores também serão promovidos pela imprensa internacional através de publicações em revistas especializadas de engenharia e construção e publicações em websites.

Todos os projetos enviados serão publicados no livro ***Inspirations in Engineering book*** da Nemetschek. Milhares de edições de capa dura deste livro notável serão distribuídos gratuitamente em todo o mundo através da mídia, para governantes, associações de profissionais, líderes influentes da indústria e seus colegas. Além disso, o eBook compartilhável para aparelhos de celular será disponibilizado gratuitamente.

## Mais informações

Mais informações práticas e regras completas do concurso podem ser encontradas no website da Nemetschek - *Inspirations in Engineering Contest 2013*: <http://nemetschek-scia.com/contest>.

## Membros do Grupo do Concurso e Software

- Nemetschek Scia: Scia Engineer & Scia Steel Manager
- Nemetschek Allplan: Allplan Engineering
- Nemetschek Frilo: Frilo Statics
- Nemetschek Engineering: Allplan Precast & TIM (Technical Information Manager)
- Glaser: Glaser -isb cad-

## Vencedores do Concurso de 2011

- Cat. 1 – Edifícios: [Prodis plus s.r.o. – River House – Bratislava \(SK\)](#)
- Cat. 2 – Estruturas Civis: [amsler bombeli et associés sa – Hans Wilsdorf Bridge – Geneva \(CH\)](#)
- Cat. 3 – Projetos Industriais: [STATIKA s.r.o. – Warehouse for Spent Nuclear Fuel – Temelín \(CZ\)](#)
- Cat. 4 – Planejamento Industrializado: [Movares – Fly-Over – Kerensheide \(NL\)](#)
- Cat. 5 – Projetos Especiais: [Tractebel Engineering – The Confluences Museum – Lyon \(F\)](#)
- Prêmio Especial do Júri: [Inginerie Structurala – Orchidea Tower – Bucharest \(RO\)](#)

## Sobre a Nemetschek Scia

Fundada em 1974, a Nemetschek Scia se tornou um dos principais desenvolvedores mundiais de software de projeto estrutural análise e fabricação que suporta o processo Open BIM.

A Nemetschek Scia subsidiária integral da Nemetschek AG – é líder global em software que suporta o fluxo de trabalho Building Information Modelling (BIM). A Nemetschek Scia faz parte do Nemetschek Structural Group.

## Sobre o Nemetschek Structural Group

O Nemetschek Structural Group é líder mundial no desenvolvimento e fornecimento de softwares de engenharia estrutural que cobrem todo o processo desde o projeto, fabricação até a construção.

O Nemetschek Structural Group faz parte da Nemetschek AG, líder mundial em fornecimento de softwares para Arquitetura, Engenharia e Construção (AEC). Sediado em Munique, Alemanha, atende a mais de 300000 clientes em mais de 142 países e com 40 localizações no mundo. A Nemetschek foi fundada em 1963 pelo professor Georg Nemetschek e o grupo foca em inovações como o Open BIM para o mercado de AEC do amanhã.

## Contatos

Nemetschek Scia  
Sr. Francis Vanderbruggen  
Industrieweg 1007  
3540 Herk-de-Stad (Bélgica)

Tel.: (+32) 013 55.17.75  
Fax: (+32) 013 55.41.75

Email: [f.vanderbruggen@scia-online.com](mailto:f.vanderbruggen@scia-online.com)  
Website geral: [nemetschek-scia.com](http://nemetschek-scia.com)  
Website do concurso: [nemetschek-scia.com/contest](http://nemetschek-scia.com/contest)

Permitindo inovações em construção