

LEIA NESTA EDIÇÃO:

- **Congresso mundial reúne profissionais e estudantes em Brasília**
 - **Marcelo Tas abre Fórum de Estudantes da WEC**
 - **CREA-PR e IEP assinam Plano de Trabalho referente ao Creação Pré-Vestibular**
 - **O problema do petróleo barato**
 - **Embrapa desenvolve motor movido a lixo e sobras da agricultura**
 - **Entrevista profissional com o Engenheiro Químico José Hilton Bernardino de Araújo**
 - **Novas fotos do Congresso Mundial de Engenheiros**
 - **Ofertas de estágios**
 - **Agenda de Eventos**
 - **Agenda de Cursos e Palestras**
-

NOVO!

CONGRESSO MUNDIAL REÚNE PROFISSIONAIS E ESTUDANTES EM BRASÍLIA

Cerca de 5000 profissionais e estudantes das áreas tecnológicas participaram em Brasília da WEC 2008 e da 65ª SOEAA - Semana Oficial da Engenharia, Arquitetura e Agronomia, eventos promovidos pelo CONFEA e FMOI - Federação Mundial das Organizações de Engenharia.

A abertura contou com a presença do presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva. Em seu discurso, Lula falou que atualmente há mais demandas no mercado de trabalho para os engenheiros do que havia nos anos 80 e 90, quando a estagnação econômica causou a queda brusca pela procura desses profissionais. O PAC transformou o país em um enorme canteiro de obras, aumentando a demanda. Um salto assim exige profissionais com mais especialização e que insiram inovações em seu dia-a-dia para competir no cenário global deste século.

A abertura do evento contou ainda com a presença do presidente do Senado, Garibaldi Alves (PMDB-RN), do presidente da Câmara dos Deputados, Arlindo Chinaglia (PT-SP), além de outras autoridades.

Para o presidente do CREA-PR, engenheiro agrônomo Álvaro Cabrini Jr, a WEC é um marco importante para o Sistema.

NOVO!

MARCELO TAS ABRE FÓRUM DE ESTUDANTES DA WEC

O jornalista Marcelo Tas mediu, quinta-feira passada (4), o Fórum de Estudantes e Jovens Engenheiros da WEC 2008. Considerado um dos mais inventivos diretores e roteiristas da TV brasileira, Tas surpreendeu a todos ao informar sua graduação em engenharia civil. Formado pela Escola Politécnica da Universidade de São (USP), em 1978, ele se autodefiniu como um bom exemplo de mobilidade profissional. "A engenharia nos ajuda a compreender o mundo e a conviver melhor com ele. As transformações acontecem e a gente nem sempre se dá conta delas", disse ele.

Ainda na abertura ele destacou o fato de que estudantes, assim como os jovens engenheiros, estão entre os que podem e devem entender a engenharia como mola propulsora do desenvolvimento com sustentabilidade.

CREA-PR e IEP ASSINAM PLANO DE TRABALHO REFERENTE AO CREAÇÃO PRÉ-VESTIBULAR

A assinatura foi ontem (09/12), durante a Semana da Engenharia 2008, e prevê a parceria entre as entidades para a implantação do Creação Pré-Vestibular – Curso beneficente para alunos de baixa renda. A solenidade contou com a presença do Eng. Álvaro J. Cabrini Jr (CREA-PR), Eng. Luiz Claudio Mehl (IEP) e o membro corporativo do CREAjr-PR Drayton Roger. O Creação iniciará sua primeira turma em 2009 e é dirigido a jovens e adultos de baixa renda, oriundos de escolas públicas, que já concluíram ou que estão freqüentando o último ano do Ensino Médio, e que desejam concorrer a vagas nos vestibulares de acesso a cursos de graduação de áreas tecnológicas. As aulas serão ministradas no IEP – Curitiba.

A iniciativa é da Comissão Acadêmica Regional - CAR de Curitiba e conta com a orientação do membro corporativo Drayton Roger.

COMO CONTRIBUIR COM O PROJETO:

Para contribuir com o Projeto basta entrar em contato pelo e-mail creacao@creajr-pr.org.br ou 0800-410067. As formas de contribuir são muitas. Há espaço para colaboração de empresas privadas e públicas e para o voluntariado, seja como professor ou coordenador de atividades, ou mesmo na área social, psicológica, docente ou até mesmo apoiando o projeto.

Para mais informações, acesse o site www.creajr-pr.org.br, ícone Creação Pré-Vestibular.

NOVO!

ATUALIZAÇÃO DO SITE

Acesse as notícias do site e confira:

“O problema do petróleo barato”

“Embrapa desenvolve motor movido a lixo e sobras da agricultura”

Entrevista profissional com o Engenheiro Químico José Hilton Bernardino de Araújo

NOVAS FOTOS:

Acesse a galeria de fotos do site e confira:

2 a 6/12 – Congresso Mundial de Engenheiros – WEC - Brasília

Para a próxima semana aguardaremos o envio de notícias, eventos e fotos por parte da CAR Cascavel.

OFERTAS DE ESTÁGIO

O Banco de Estágios do CREAjr-PR prevê a interação direta entre os membros do CREAjr-PR e as empresas das áreas de engenharia, arquitetura e agronomia registradas no Conselho, cabendo à empresa informar quais as vagas disponíveis e aos estudantes cadastrar seu currículo e experiências extra-curriculares já realizadas.

Acesse a área restrita do site do CREAjr-PR e veja as vagas disponíveis aos membros do CREAjr-PR.

Confira algumas vagas:

Empresa: Gobbofer Indústria Metalúrgica LTDA

Vaga: Estagiário de Engenharia Civil

Cidade: Ponta Grossa

Empresa: Tropical Garden Comércio de Plantas Ornamentais LTDA

Vaga: Estágio de férias não remunerado em viveiro florestal de mudas nativas

Cidade: Apucarana

Empresa: Bruno Cezar Neitzke

Vaga: Técnico

Cidade: Campo Mourão

Empresa: Gafisa S.A

Vaga: Estagiário de Engenharia Civil

Cidade: Londrina

Empresa: EME Arquitetura

Vaga: Estagiário de Arquitetura

Cidade: Foz do Iguaçu

Empresa: DENSO do Brasil

Vaga: Estagiário de Engenharia Mecânica, Elétrica e de Produção

Cidade: Curitiba

AGENDA DE EVENTOS

No site www.creajr-pr.org.br acesse o ícone **AGENDA E EVENTOS**, e confira as informações completas de todos os eventos destinados aos estudantes. Confira:

NOVO!

CURSOS DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA - CURITIBA EIA/RIMA

Dias 8, 9 e 10 de dezembro das 13 às 18h

LEGISLAÇÃO AMBIENTAL

Dias 15,16 e 17 de dezembro das 13 às 18h

No Setor de Ciências Agrárias UFPR – Departamento de Solos – Rua dos Funcionários, 1540 - Juvevê - Curitiba.

NOVO!

SEMANA DA ENGENHARIA 2008 – CURITIBA

De 08 a 13 de dezembro no Estação Embratel Convention Center (7º andar, Piso Portinari, Avenida 7 de Setembro, 2775 - Curitiba).

AGENDA DE CURSOS E PALESTRAS

No site www.crea-pr.org.br acesse o ícone da Assessoria de Projetos de Qualificação Profissional do CREA-PR, o PRO-CREA, e confira as informações completas de todos os cursos presenciais e palestras gratuitas que você pode inscrever-se e participar! Confira:

CURSO: AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS URBANOS POR INFERÊNCIA ESTATÍSTICA – DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE MODELOS DE REGRESSÃO – CURITIBA

Do dia 11 ao dia 16 de dezembro na Faculdades SPEI – Laboratório 05 (Alameda Dr. Carlos de Carvalho, 256 – Centro – Curitiba).

CURSO: ENGENHARIA DE AVALIAÇÕES IMOBILIÁRIAS – MÓDULO AVANÇADO – CURITIBA

Dias 11, 12 e 13 de dezembro das 8 às 12h e das 13h30 às 17h30 na Faculdade SPEI (Al. Carlos de Carvalho , 256 – Centro – Curitiba).

CURSO: PATOLOGIA EM EDIFICAÇÕES – CAMPO MOURÃO

Dias 12 (18 às 22 horas) e 13 de dezembro (8 às 12 horas) no Auditório da AREA-CM (Av. Capitão Índio Bandeira, 1400, 5º andar, sala 504 – Edifício Antares – Campo Mourão).

NOVO!

CURSO: PATOLOGIA EM EDIFICAÇÕES – SANTO ANTÔNIO DA PLATINA

Dias 15 e 16 de dezembro das 18 às 22h. Promoção: Associação Platinense de Engenharia, Arquitetura e Agronomia.

ENCAMINHE SUA OPINIÃO A RESPEITO DO PROGRAMA CREAjr-PR

Ajude-nos a melhorar cada vez mais o CREAjr-PR! Apresente suas críticas e sugestões através do e-mail creajr@crea-pr.org.br.

Acesse <http://www.creajr-pr.org.br/>

CREA Júnior Paraná – CREAjr-PR

Programa vinculado ao CREA-PR

creajr@crea-pr.org.br

0800-410067