

Treinamento

POLÍTICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL

Como desenvolver uma estratégia de sucesso para a matriz energética de sua indústria




Hoje você pode ter uma matriz energética flex, em sua indústria. Entenda a estrutura das cadeias de energia e saiba como estabelecer a melhor estratégia para sua empresa.


A **Planck E** o convida a participar de um treinamento onde você irá se familiarizar com as possibilidades estratégicas relacionadas à aquisição, uso e otimização de energias. Com a preocupação mundial voltada à segurança energética e danos oriundos do aquecimento global, a implementação de uma política energética adequada passa a ser fundamental, dentro da indústria.


A **Planck E**, empresa especializada em projetos, consultoria e treinamentos em energia, engaja-se na missão de orientar seus clientes na elaboração da melhor política energética industrial. Os profissionais da **Planck E** atuam na área de energia, no Brasil, há 30 anos.

Este curso tem por objetivo preparar o participante a pesquisar, analisar, elaborar e implementar uma estratégia de curto, médio e longo prazo para a matriz energética de sua empresa ou empreendimento, dentro da indústria de derivados de petróleo, gás natural e energias alternativas.


Os participantes irão entender:

Quais as perspectivas reais de manutenção de  uma matriz energética flexível?

Quais os agentes envolvidos nas diversas cadeias de energias, seus papéis e obrigações? 

Quais os direitos dos consumidores industriais, relativamente aos diversos segmentos energéticos? 

O que podemos esperar em termos de mercado de energias, nos próximos doze meses?

 Como a crise mundial afeta os consumidores industriais de energia?



Planck E — www.planck-e.com

Tel. +55 11 4169-8484

Como desenvolver uma estratégia de sucesso para a matriz energética de sua indústria

A sua empresa é uma grande consumidora de energias?

Quais são os atores envolvidos na indústria energética que o abastece e quais suas atribuições?

Quais são as perspectivas que se abrem com a implementação de uma política energética industrial?

Executivos e especialistas em estratégia devem informar-se acerca das oportunidades e riscos associados com a indústria e mercado de energias.

O objetivo do treinamento **Política Energética Industrial** é trazer até o consumidor industrial, as ferramentas que lhe permitam elaborar a melhor estratégia de curto, médio e longo prazo para gerenciamento das energias consumidas.

Para maiores informações:

Se houver qualquer dúvida com relação à programação e/ou conteúdo do treinamento "Política Energética Industrial" por favor entre em contato com Caspar Bensik no telefone
+55 11 4169-8484 ou
casparbensik@planck-e.com

Programa do treinamento

09:15 – 09:30

•Credenciamento
COFFEE-BREAK de boas vindas

09:30 – 09:35

•Início do treinamento: "Política Energética Industrial"

Objetivos e apresentação do treinamento

09:35 – 11:15

•Introdução, modelo de estratégia e apresentação dos Cases;

Exploração, produção e beneficiamento de petróleo e gás natural;

Pesquisa Macro - conceitos WTI, BRENT, ARA, DUBAI, Petroleum Argus, Standard and Poors; interpretação de dados; fontes de informação nacionais e internacionais; consumo específico; poderes caloríficos; estequiometria da combustão;

Panorama do mercado brasileiro de derivados de petróleo, gás natural e energias alternativas;

11:15 – 11:30

COFFEE-BREAK

11:30 – 12:45

•Análise Macro - políticas de governo; investimentos e estratégias da Petrobras e multinacionais do petróleo; economia, indicadores; tecnologias; meio-ambiente; fontes de energia/combustíveis; legislação; Pesquisa Micro - processo de levantamento de dados de consumo específico da indústria;

Análise Micro - contabilidade energética; considerações financeiras, políticas, técnicas, sociais, econômicas e ecológicas da empresa;

Análise SWOT - resumo das análises; forças e fraquezas internas e oportunidades e ameaças externas;

12:45 – 13:45

ALMOÇO

13:45 – 15:45

•Desenvolvimento de uma estratégia energética industrial - objetivos, prazos e passos; Implementação da política energética industrial - gerenciamento da estratégia; Controle e ajustes

15:45 – 16:00

COFFEE-BREAK

16:00 – 16:15

•Resultado dos cases que foram trabalhados ao longo do treinamento: apresentação e debate das estratégias formuladas.

16:15 – 16:30

•Considerações finais

Entrega de certificados de participação e encerra-

Treinamento

POLÍTICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL

Como desenvolver uma estratégia de sucesso para a matriz energética de sua indústria



Currículo da ministrante

 **Patrizia Tomasi**

Proprietária e Diretora da **Planck E**

Especialista e Consultora em Petróleo, Gás Natural e Energias Alternativas desde 1985.

Engenheira Química e Mecânica pela UFRJ e Mackenzie SP com Extensão Universitária na ETH - Zurique, Suíça.



Quem deve participar?

Presidentes, diretores gerais, membros de conselho, diretores industriais, diretores financeiros, gerenciadores de risco e diretores de empresas de indústrias intensivas em emissões de gases do efeito-estufa e/ou consumo de energia, indústrias de manufatura, produtores agrícolas, bancos, companhias de seguro, associações e federações industriais, organizações governamentais, consultorias e advocacias com foco em energia ou no meio-ambiente.

Sobre a Planck E

A Planck E é uma empresa que desenvolve projetos, presta consultoria e ministra treinamentos, sempre aplicando a ciência e a inter-relação de padrões na contextualização de sistemas/processos.

A proposta de trabalho da **Planck E** é a garantia de segurança energética e a otimização do uso de energia nas instalações de nossos clientes, bem como a elaboração de estratégias que permitam a atuação destes na indústria e mercado de energia. Reconhecemos a existência de um cenário pleno de incertezas, que obriga a busca de novas e inventivas soluções. Nossos produtos, além de serem compatíveis com esta tendência, têm como objetivo usar o conhecimento técnico e econômico disponível sobre o tema energia, a serviço de nossos clientes.

Algumas das empresas que já participaram dos treinamentos da **Planck E** incluem: Petrobras, Cia. Vale do Rio Doce, BNDES, Shell, Eletrobrás, Camargo Correa, Daimler Chrysler, Ultragas, Goodyear, Peugeot, Monsanto, Wheaton, Novelis, Vicunha, Osram e Clariant.

Visite www.planck-e.com e saiba mais.

Treinamento POLÍTICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL

Como desenvolver uma estratégia de sucesso para a matriz energética de sua indústria

Formulário de inscrições

Nome do participante 1:

Cargo:

Empresa:

Endereço:

Município:

Estado:

País :

CEP

Telefone:

Fax:

E-mail:

Nome do participante 2:

Cargo:

Nome do participante 3:


Cargo:

Nome do participante 4:

Cargo:

Observações:

Favor registrar-se no treinamento das seguintes formas:

 por telefone
+55 11 4169-8484
Falar com Caspar Bensik

 por e-mail
planck@planck-e.com

 via internet

http://www.planck-e.com/Inscr_curso_gn.asp

Investimento:

O investimento inclui o treinamento, material didático, coffee-breaks e almoço:

R\$3.500,00 por pessoa

Termos e condições:

Após recebimento das informações relativas à(s) inscrição(ões), enviaremos fatura (nota-fiscal) para pagamento (boleto eletrônico, transferência ou cartão de crédito) conforme os prazos estipulados. Favor confirmar a exatidão das informações prestadas. Os inscritos serão responsáveis pelas seguintes taxas em caso de cancelamento: menos de 2 dias do treinamento, 100% do investimento; menos de 5 dias úteis do treinamento, 50%; e sem taxa acima de 5 dias úteis do treinamento. Aceitaremos transferências de inscrições para participantes substitutos sem cobrança adicional. Reservamos-nos o direito de mudar a data e programa do treinamento por qualquer razão. Qualquer eventual mudança será anunciada aos participantes o mais rapidamente possível.