

Gestão energética na otimização de processos

📅 24 de junho

🕒 09h00 – 18h00 (08 horas)

📍 Centro Empresarial da Marinha Grande

INSCRIÇÕES ATÉ 18/JUN

DESTINATÁRIOS

Responsáveis da área de produção, operações e/ou qualidade com formação técnica/engenharia

VALOR DA INSCRIÇÃO

Ação gratuita

FORMADOR

Nuno Martinho – Doutoramento em Engenharia Mecânica, pela Universidade de Coimbra e investigador integrado da Associação para o Desenvolvimento da Aerodinâmica Industrial. A sua atividade de investigação centra-se na área da Energia, coordenando projetos com aplicação na indústria. É autor de vários relatórios técnicos realizados no âmbito de projetos com empresas. É gestor da área de Energia na STREAM Consulting, coordenando a realização de serviços técnicos na área da energia para empresas, bem como o desenvolvimento e a participação em projetos de I&D.

COORDENAÇÃO PEDAGÓGICA

Sandra Pereira

Email: formacao@cefamol.pt

Tel: 244 575 150

OBJETIVO GERAL

No final, os formandos deverão ser capazes de compreender os conceitos-chave relacionados com a eficiência energética, numa ótica de otimização e sustentabilidade de processos de gestão industrial.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Compreender de que forma a energia se encontra contemplada nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável
- Conhecer os programas de financiamento disponíveis para empresas
- Implementar práticas de eficiência energética

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Módulo I

- A Energia nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável
- Estratégias para a descarbonização
- Oportunidades e programas de financiamento para as empresas
- Exemplos de casos reais bem-sucedidos

Módulo II

- Introdução à eficiência energética e descarbonização
- Avaliação do consumo energético
- Identificação e implementação de tecnologias e práticas de eficiência energética
- Exemplos de casos reais bem-sucedidos

MODALIDADE DE FORMAÇÃO

Formação presencial.

METODOLOGIAS DE AVALIAÇÃO

Método expositivo e interrogativo.

Nesta formação dar-se-á preferência ao método expositivo, mas sempre que necessário será também utilizado o método interrogativo, através da formulação de questões para reflexão em grupo.

Previamente ao início da ação é realizado um questionário de avaliação das expectativas e, no final, todos os intervenientes deverão preencher um questionário de avaliação da sua satisfação com a formação realizada.

RECURSOS PEDAGÓGICOS

A formação será desenvolvida com a integração de todos os recursos didático-pedagógicos necessários a uma formação de qualidade, nomeadamente:

- Quadro e computador com ligação à internet;
- Documentação de apoio;
- Caneta e bloco para notas.

ESPAÇO E EQUIPAMENTO

Sala com boa luminosidade, ventilação, temperatura e isolada de ruídos. Espaço equipado com os recursos didáticos necessários.

MODALIDADE DE FORMAÇÃO

Formação contínua não inserida no Catálogo Nacional de Qualificações.

CERTIFICAÇÃO

Para a conclusão com sucesso e obtenção do Certificado de Formação Profissional (CFP) é necessária uma **assiduidade mínima de 90 %** da duração da ação. O CFP é emitido no SIGO, de acordo com o modelo publicado na Portaria n.º 474/2010, de 08 de julho.

Será disponibilizada aos formandos (após o final da ação) a documentação de apoio às aprendizagens.

CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

Documentos necessários

Registo da empresa na plataforma online e preenchimento integral da ficha de inscrição / colaborador.

O número de participantes é limitado.

Cancelamentos:

Devem ser comunicados, por escrito, para formacao@cefamol.pt, até 3 dias antes da data de realização da ação. A CEFAMOL admite uma substituição à presença do inscrito.

*CONDIÇÕES ESPECIAIS

Dada a limitação de participantes, a CEFAMOL reserva-se o direito de não aceitar a totalidade das inscrições, dando prioridade a um formando por empresa, de forma a abranger o maior número de empresas possível.

Considera-se ainda a aplicação dos seguintes critérios de seleção:

- ativos de empresas associadas da CEFAMOL e do CENTIMFE, com situação financeira devidamente regularizada (será admitido um participante por empresa);
- empresas do cluster “Engineering & Tooling” ou que desenvolvam atividades complementares;
- perfil em conformidade com os destinatários da ação;
- ordem cronológica de receção das inscrições.

Após este processo de seleção, será confirmada por email a participação dos formandos selecionados e não selecionados.