



Energia Solar Fotovoltaica

do projeto à instalação

Seja um profissional do futuro

O curso **Energia Solar Fotovoltaica Brasil** surge como uma colaboração da **AHK Rio e Oca Solar Energia**, com apoio da **Agência Alemã de Cooperação Internacional (GIZ)** e tem o objetivo de capacitar profissionais para atender o crescimento do setor de energia solar com diversidade.



Conteúdo desenvolvido por especialistas de alta experiência no setor;



Conteúdo assíncrono;



Acesso à rede Alumni AHK Rio;



Recomendamos o curso para os(as) profissionais que já atuam ou desejam atuar na área de Energia Solar Fotovoltaica, que possuem afinidade pelo tema ou que buscam uma transição de carreira.

Matrículas abertas, vagas limitadas!

Metodologia

Conteúdo Assíncrono disponível na plataforma:

— Conteúdos complementares;

— Exercícios práticos, baseados em problemas reais;

— Videoaulas;

— Podcasts;

— Infográficos;

— Quizzes de fixação

Inscreva-se já!

O que você aprenderá:

Origem e evolução da energia solar fotovoltaica;

Princípios de funcionamento da energia solar fotovoltaica;

Referenciais técnicos e normativos da energia solar fotovoltaica;

Estrutura construtiva da energia solar fotovoltaica;

Desenvolvimento de projetos de energia solar fotovoltaica;

Viabilidade técnica e econômica da energia solar fotovoltaica;

Capacidade de desenvolver projetos e análises de viabilidade técnica e econômica;

Resolução de problemas reais e situações práticas no mercado de trabalho;

e muito mais.

Ementa

Módulo 1:

O mercado de energias renováveis no Brasil: tendências e oportunidades;

Módulo 2:

Conceitos essenciais em eletricidade;

Módulo 3:

Conceitos em energia solar

Módulo 4:

Instalação de sistemas fotovoltaicos;

Módulo 5:

Dimensionando um sistema fotovoltaico;

Módulo 6:

Análise econômico-financeira do projeto;

4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



Associados AHK Rio R\$ 997,00
Mulheres não-associadas R\$ 1.100,00
Não-associados R\$ 1.250,00