

Daniel, Segurança durante 26 anos.

O Daniel foi segurança durante 26 anos e agora está em formação para ser **Instalador de Sistemas Solares Fotovoltaicos**. Com o PRO_MOV vai sempre a tempo de mudar o rumo da sua carreira e (re)qualificar-se para o futuro que sempre quis.

Local: Centro de Formação de Vila Nova de Gaia

Início: 12 de junho de 2024

O seu futuro (re)começa agora.

Saiba mais | inscreva-se em pro-mov.pt



Fundadores



Institucionais



Empresas Participantes





Daniel, Segurança durante 26 anos.

O Daniel foi segurança durante 26 anos e agora está em formação para ser **Instalador de Sistemas Solares Fotovoltaicos**. Com o PRO_MOV vai sempre a tempo de mudar o rumo da sua carreira e (re)qualificar-se para o futuro que sempre quis.

O seu futuro (re)começa agora.

Saiba mais | inscreva-se em pro-mov.pt



Fundadores



Institucionais



Empresas Participantes



Daniel,
Segurança
durante 26 anos.

Agora em formação
para ser **Instalador de Sistemas
Solares Fotovoltaicos.**

**Formação prática
e especializada
do IEFP**

Duração total: 995 horas
(aprox. 9 meses)

575 horas (aprox. 6 meses)
de formação teórico-prática +
420 horas (aprox. 3 meses)
formação prática em contexto
de trabalho

O curso garante:

- Apoios sociais durante a frequência da formação
- Competências técnicas para o setor da **energia sustentável**
- Integração num ambiente de aprendizagem, em proximidade com as empresas do setor da energia em Portugal
- Certificação valorizada no mercado

O seu futuro (re)começa agora.

Saiba mais | inscreva-se em pro-mov.pt



Fundadores



Sonae



Institucionais

BRP



Empresas Participantes

ATM

greenvolt

Simoldes

endesa

MargovierGroup

TrêsQ

edp

PAINHAS

GRUPO VISABEIRA

FORVIA

proef

galp

Salvador

wandercom

Formação para Instalador de Sistemas Solares Fotovoltaicos

Aposte no seu futuro!
INSCREVA-SE JÁ!

Requisitos | Processo de Seleção para a Formação:

- Idade igual ou superior a 23 anos
- 9º ano de escolaridade (mínimo) | Certificado de escolaridade
- Princípios, Atitudes e Comportamentos Facilitadores na Relação Interpessoal
- Vontade de trabalhar ao ar livre
- A aptidão física para levantar e transportar cargas pesadas em obra de construção; subir escadas e andaimes ou ficar de pé durante um período prolongado. A boa visão é também crucial devido à natureza dos cabos elétricos, codificados por cores.
- Cumprir regras de segurança devido aos riscos envolvidos no trabalho
- Disponibilidade para deslocações e permanência nos locais
- Carta de condução

Percurso Formativo:

A Formação terá uma componente teórica, distribuída pelos módulos descritos abaixo, e uma componente em contexto de trabalho.

- Mód. 1** Comunicação e comportamento organizacional | 25 horas
- Mód. 2** Trabalhos em altura no acesso a estruturas e resgate | 25 horas
- Mód. 3** Primeiros socorros | 25 horas
- Mód. 4** Corrosão | 25 horas
- Mód. 5** Mecânica dos materiais | 25 horas
- Mód. 6** Técnicas e ferramentas de ligação | 50 horas
- Mód. 7** Segurança Elétrica | 25 horas
- Mód. 8** Sistemas e Técnicas de Medida | 25 horas
- Mód. 9** Instalações Elétricas – generalidades | 25 horas
- Mód. 10** Quadros elétricos | 25 horas
- Mód. 11** Sistemas de Informação de Apoio à Gestão | 25 horas
- Mód. 12** Sistemas Fotovoltaicos – Autoconsumo | 25 horas
- Mód. 13** Energia Solar | 50 horas
- Mód. 14** Sistemas Solares fotovoltaicos | 50 horas
- Mód. 15** Módulos Solares Fotovoltaicos | 50 horas
- Mód. 16** Projeto de Sistema Solar Fotovoltaico – construção | 50 horas
- Mód. 17** Projeto de Sistema Solar Fotovoltaico – instalação | 25 horas
- Mód. 18** Trabalho em equipa | 25 horas
- Mód. 19** Formação Prática em Contexto de Trabalho | 420 horas

O seu futuro (re)começa agora.

Saiba mais | inscreva-se em pro-mov.pt