

APZ – Aprendizagem - nível 4

➤ Conferem o acesso ao Ensino Superior - DL n.º 11/2020 de 2 de abril



Possibilidade de ESTÁGIOS NA EUROPA



Curso Técnico/a de Maquinação e Programação CNC

OBJECTIVOS:

Curso inserido na modalidade de Aprendizagem, conforme Portaria n.º 1497/2008 de 19 de Dezembro, o curso de dupla certificação visa proporcionar e conferir a equivalência ao 12.º ano de escolaridade e a qualificação de nível 4 na saída profissional de Técnico/a de Maquinação e Programação CNC.



Curso Técnico/a de Manutenção Industrial / Mecatrónica

OBJECTIVOS:

Curso inserido na modalidade de Cursos de Aprendizagem conforme Portaria n.º 1497/2008 de 19 de Dezembro, o curso de dupla certificação visa proporcionar e conferir a equivalência ao 12.º ano de escolaridade e a qualificação de nível 4 na saída profissional de Técnico/a de Manutenção Industrial de Metalurgia e Metalomecânica.

Destinatários:

Jovens com idade inferior a 25 anos, que concluíram com aproveitamento o 3.º ciclo do ensino básico ou equivalente e que não detenham uma habilitação escolar de nível secundário ou equivalente.

Núcleo de Amarante

Tâmega Park – Edifício Mercúrio Fração AB
4600-758 Telões - Amarante

Telef. 255 431 292 | Email: amarante@cenfim.pt

Apoios Sociais

- Bolsa de profissionalização
- Subsídio de Transporte
- Subsídio de alimentação
- Subsídio de alojamento
- Subsídio de acolhimento
- Seguro de acidentes pessoais
- Equipamento de proteção individual
- Manuais de Apoio à formação



www.cenfim.pt



www.facebook.com/amarantecenfim



www.instagram.com/cenfimamarante





➤ Protocolos com Universidades e Politécnicos

CET Tecnologia Mecatrónica – nível 5

Laboral / Pós-laboral

1560
horas



CET Gestão da Produção – nível 5

Laboral / Pós-laboral

1560
horas

Apoios Sociais

Subsídio de transporte
Subsídio de alimentação
Subsídio de acolhimento
Seguros de acidentes pessoais
Equipamentos de proteção individual
Manuais de apoio à formação

Destinatários:

Podem candidatar -se à inscrição no CET:

- Os titulares de um curso de ensino secundário ou de habilitação legalmente equivalente, com aprovação nos domínios de Matemática, Física, Português e Inglês;
- Os titulares de uma qualificação de nível 4, preferencialmente na área da Metalurgia e Metalomecânica;
- Os titulares de um Diploma de Especialização Tecnológica ou de um grau ou diploma de ensino superior que pretendam a sua requalificação profissional.



Curso EFA Soldador/a - laboral

1200
horas

Apoios sociais:

Bolsa de formação até 50%IAS*
Subsídio de transporte
Subsídio de alojamento
Subsídio de alimentação
Subsídio de acolhimento
Seguros de acidentes pessoais
Equipamentos de proteção individual
Manuais de apoio à formação


Destinatários:

Adultos com idade igual ou superior a 18 anos à data do início da formação, sem a qualificação profissional adequada, com o 3º ciclo do EB (9º ano) como habilitações mínimas, à procura de certificação profissional na área da construção soldada.

* desempregados com idade >= a 23 anos ou jovens NEET

Cursos Profissionais 2021

Agora também com recurso a Formação a Distância



FORMAÇÃO para EMPRESAS e ADULTOS

- FM - Formação Modular Certificada
Ações curta duração | Ciclos de formação
- EFA - Cursos de Educação e Formação de Adultos
- RVCC - Profissional e Dupla Certificação
- FME – Formação à Medida para Empresas



FORMAÇÃO de JOVENS e ADULTOS

CET – Cursos de Especialização Tecnológica

Nível 5 - Protocolos com diversos Estabelecimentos do Ensino Superior
Com a atribuição de créditos (ECTS)

APZ – Cursos de APRENDIZAGEM

Nível 4 - Confere o 12º Ano + Qualificação Profissional

EFA – Educação e Formação de Adultos

Nível 2 - Confere o 9º Ano + Qualificação Profissional

CONTACTE-NOS

Núcleo de Amarante
Tâmega Park – Edifício Mercúrio Fração AB
4600-758 Telões - Amarante
Telef. (+351255 431 292) Email: amarante@cenfim.pt



Cursos Profissionais 2021

2º TRIMESTRE

FORMAÇÃO para
EMPRESAS, ADULTOS E JOVENS

FM - Formação Modular Certificada

| | |
|---|--------------|
| CICLO DE FORMAÇÃO MODULAR - AUTOCAD- formação p/laboral com apoios sociais | Horas |
| Cad 2d – peças e conjuntos complexos (Q2FA162a) | 50 |
| CAD - modelação tridimensional (Q2FA219a) | 50 |
| Cad – procedimentos técnicos (Q2FA193a) | 25 |
| CICLO DE FORMAÇÃO MODULAR – PERFIL PROFISSIONAL SERRALHEIRO MECÂNICO - formação p/laboral com apoios sociais | Horas |
| Desenho técnico - leitura e interpretação (Q2RA220b) | 50 |
| Fresagem - tecnologia e operações (Q2RC538) | 50 |
| Ambiente, segurança, higiene e saúde no trabalho - conceitos básicos (Q2RF123e) | 25 |
| CICLO DE FORMAÇÃO MODULAR AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA - formação p/laboral com apoios sociais | Horas |
| Circuitos electromecânicos | 50 |
| Sensores e transdutores - N3 | 25 |
| Autómatos programáveis | 25 |
| Robótica | 25 |
| Processo de automatização – robótica/ programação | 25 |
| CICLO DE FORMAÇÃO MODULAR Língua Inglesa - formação p/laboral com apoios sociais | Horas |
| Língua Inglesa | 100 |
| CICLO DE FORMAÇÃO MODULAR Língua Francesa - formação p/laboral com apoios sociais | Horas |
| Língua Francesa | 100 |
| Tipificação da Formação: Formação Contínua - Qualificação Profissional com taxa de inscrição | Horas |
| Soldadura TIG – ângulo em chapa nas posições PA, PB, PC e PF | 50 |
| Desenho técnico - estruturas metálicas e planificação | 25 |
| Cad – procedimentos técnicos | 25 |
| Maquinação - torneamento | 25 |
| Instalação e manutenção de máquinas e equipamentos | 50 |
| Tipificação da Formação: Formação Contínua - Formação Modular QNQ com taxa de inscrição | Horas |
| Instalações ITED - introdução | 25 |
| Instalações ITUR - introdução | 25 |
| Desenho Assistido por Computador - conceitos gerais (CAD) -2D | 25 |
| CAD – projecto de esquemas eléctricos | 25 |
| Antenas de TV | 25 |
| Tipificação da Formação: Formação Contínua - Formação Contínua Extra QNQ com taxa de inscrição | Horas |
| TEKLA – FORMAÇÃO ONLINE | 25 |
| Tipificação da Formação: Formação Contínua - Aperfeiçoamento, Atualização e Reciclagem com taxa de inscrição | Horas |
| Certificação de soldadores | 4 |