

DUPLA CERTIFICAÇÃO

APRENDIZAGEM

OBJECTIVOS

Os Cursos de Aprendizagem são cursos de formação profissional inicial, em alternância, dirigidos a jovens, privilegiando a sua inserção no mercado de trabalho e permitindo o prosseguimento de estudos.

DESTINATÁRIOS

Os cursos de Aprendizagem destinam-se a jovens que devem reunir, cumulativamente, a idade e habilitações escolares que a seguir se indicam: Idade inferior a 25 anos; 3.º ciclo do ensino básico ou equivalente, ou habilitação superior ao 3.º ciclo do ensino básico, ou equivalente, sem conclusão do ensino secundário, ou equivalente.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Disponível em www.catalogo.anq.gov.pt - Catálogo Nacional de Qualificações e em www.apief.pt (Formação de Jovens).

DURAÇÃO

Os cursos desenvolvem-se em horário laboral, em sistema de alternância. Os domínios distribuem-se pelas componentes: Sócio-cultural; Científico-Tecnológica; Tecnológica; Contexto de Trabalho (estágio). A carga horária varia em função do referencial curricular associado a cada saída profissional, saber:

• Técnico de Refrigeração e Climatização	3.675 horas
• Técnico de Instalações Eléctricas	3.275 horas
• Técnico Instalador Sistemas Solares Térmicos	3.275 horas
• Técnico Electrotecnia	3.275 horas

METODOLOGIA

Activa e participativa, através de exercícios pedagógicos, casos práticos e troca de experiências.

FORMADOR | Técnicos Especialistas nos diferentes domínios.

CERTIFICAÇÃO

Estes cursos permitem obter uma dupla certificação: 12º ano de escolaridade e uma qualificação profissional de nível 3. Após a conclusão permitem a candidatura a um curso de Especialização Tecnológica ou ao Ensino Superior.

HORÁRIO E LOCAL

Datas e locais a divulgar oportunamente.

PREÇO

Acções de formação co-financiadas pelo Estado Português e Fundo Social Europeu, no âmbito do Programa Operacional do Potencial Humano (POPH). Os formandos que frequentam uma acção de formação no âmbito dos Cursos de Aprendizagem podem ter direito, durante o período em que decorre a formação, a um conjunto de apoios de natureza diferenciada: Bolsa para Material de Estudo; Bolsa de Profissionalização; Subsídio de Refeição; Subsídio de Transporte.

VAGAS POR CURSO

20 Formandos.

HORÁRIO E LOCAL

Informação disponível em www.apief.pt ou contacte os nossos Serviços do Porto ou Guimarães.

DURAÇÃO

O curso desenvolve-se em horário laboral, em sistema de alternância.

PREÇO

Acções de formação co-financiadas pelo Estado Português e Fundo Social Europeu, no âmbito do Programa Operacional do Potencial Humano (POPH) - Medida Cursos de Educação e Formação para Adultos. Os formandos beneficiarão de bolsa de formação equivalente ao indexante de apoio social (IAS), a um subsídio de alimentação e subsídio de Transporte.

VAGAS POR CURSO

15 Formandos.

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO DE ADULTOS - EFA

ELECTROMECAÂNICO DE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO (NÍVEL 2)

OBJECTIVOS

Os cursos de Educação e Formação para Adultos visam elevar os níveis de habilitação escolar e profissional da população portuguesa adulta, através de uma oferta integrada de educação e formação que potencie as suas condições de empregabilidade e certifique as competências adquiridas ao longo da vida.

DESTINATÁRIOS

Candidatos com idade igual ou superior a 18 anos, à data de início da formação, desempregados, com idade inferior a 25 anos.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Disponível em www.catalogo.anq.gov.pt - Catálogo Nacional de Qualificações ou em www.apief.pt (Educação e Formação de Adultos).

METODOLOGIA

A organização da formação com base num modelo flexível visa facilitar o acesso dos indivíduos a diferentes percursos de aprendizagem, bem como a mobilidade entre níveis de qualificação.

FORMADOR | A cargo do corpo de formadores da APIEF devidamente habilitados com conhecimentos técnicos e pedagógicos e detentores de CAP.

CERTIFICAÇÃO

Estes cursos permitem obter uma dupla certificação, 9º ano de escolaridade e uma qualificação profissional de nível 2. Após a conclusão permitem acesso a credenciação técnica ao abrigo do Decreto-Lei n.º 152/2005, de 31 de Agosto, actualizado pelo Decreto-Lei n.º 35/2008, de 27 de Fevereiro (Técnico Qualificado Grupo C) e ao abrigo do Decreto-Lei n.º 79/2006, de 4 de Abril (TIM 2).