

# Cursos de Aprendizagem



INSTITUTO DO EMPREGO  
E FORMAÇÃO PROFISSIONAL

Centro de Emprego e Formação  
Profissional de Leiria



## Constrói o teu Futuro

Os Cursos de **Aprendizagem**  
conferem **certificação profissional**  
(nível 4 de qualificação) e  
**12º ano de escolaridade**)

Morada: Rua de S. Francisco, n.º 32 1º  
Dto , 2400-230 Leiria

Telefone: 244 239 750  
Fax: 244 239 775  
Email: [sfp.leiria@iefp.pt](mailto:sfp.leiria@iefp.pt)

**Técnico/a de Produção e  
Montagem de Moldes  
Marinha Grande**

Início Previsto: outubro 2017

# Técnico/a de Produção e Montagem de Moldes

## O que são Cursos de Aprendizagem?

Os cursos de aprendizagem permitem obter uma certificação escolar e profissional, privilegiando a inserção no mercado de trabalho, potenciada por uma forte componente de formação realizada em contexto de empresa, e possibilitam o prosseguimento de estudos de nível superior.

Possuem a duração\* de 3700 horas (2,5 anos), e englobam estágio com a duração\* de 1500 horas

## Destinatários:

Jovens com idade inferior a 25 anos

Detentores do 9.º ano de escolaridade ou superior, sem conclusão do 12.º ano

**Apoios** (Variáveis face à situação do agregado familiar, dentro dos limites legalmente estabelecidos):

- Bolsa de formação
- Subsídio de refeição
- Bolsa para material de estudo
- Despesas de transporte ou Subsídio de transporte
- Subsídio de acolhimento

\*Duração aproximada, variável consoante a área profissional

## Descrição da Profissão:

O/a Técnico/a de Produção e Montagem de Moldes é o profissional que orienta e desenvolve atividades de preparação do trabalho, operação de máquinas ferramenta, execução do ajustamento, acabamento e montagem de moldes.

## Saídas Profissionais:

- Empresas de produção de moldes.



## Competências a adquirir no percurso formativo:

- Analisar dimensões, tolerâncias, tipo de acabamentos, formas, natureza dos materiais e outras especificações técnicas.
- Planear e preparar as operações de fabrico e reparação de moldes, consultando e analisando documentos técnicos.
- Planear e desenvolver as atividades relacionadas com a preparação de trabalho, ajuste, montagem e teste de funcionamento de conjuntos mecânicos, de acordo com as especificações técnicas e de qualidade definidas.
- Executar moldes, de acordo com as especificações.
- Reparar moldes, de acordo com as deficiências verificadas.
- Montar e desmontar moldes, sistemas pneumático-hidráulicos e outros sistemas mecânicos.
- Avaliar as dimensões, formas, estados de superfície e outras características da peça, comparandoas com as especificações técnicas.

Cofinanciado por:

