



O HEIDENHAIN Interactive Training é um conceito de formação multimédia para a programação NC e destina-se a proporcionar formação inicial e contínua qualificada a utilizadores de NC.

## Estrutura didática

O HIT tanto é apropriado para uma aprendizagem autodidata, como para a utilização em aulas presenciais. Compõe-se dos três módulos HIT:

- Software de formação HIT
  - Manuais auxiliares HIT
  - Posto de programação

Dentro destes três módulos, os elementos mais importantes da fresadora CNC, dos comandos HEIDENHAIN e da respetiva programação são explicados de forma visual:

- Vídeos
  - Animações
  - Testes de conhecimento
  - Programação orientada

Aprendizagem móvel

A formação pode ter lugar de forma especialmente flexível dentro de uma app ou independentemente do dispositivo, em browsers compatíveis com HTML 5.

Browser	Windows App	Mobile App
Microsoft Edge		
Google Chrome		
Mozilla Firefox		
Apple Safari	Windows 10	Android      iOS
		 
Plataforma de formação	Moodle Desktop	Moodle Mobile

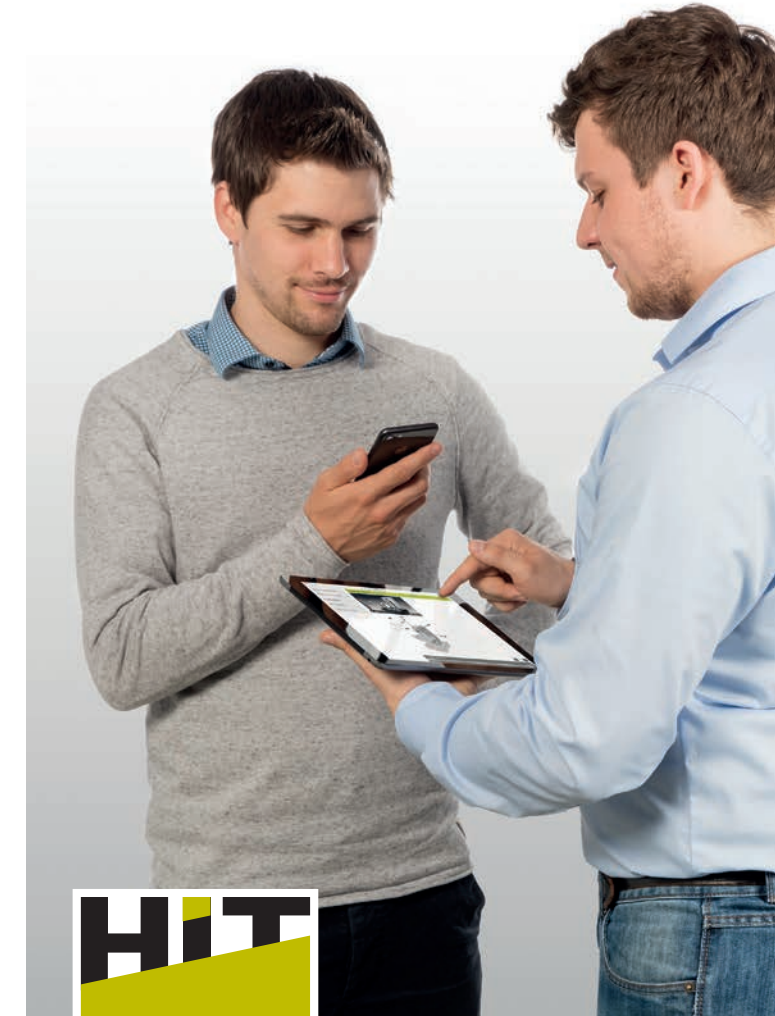
# Formação multimédia

**Pacote de formação disponível:**

HIT Fresagem Maquinagem de 3 eixos

Licença de demonstração HIT	Gratuita
<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 meses de validade</li><li>• Módulo de formação <i>Conhecimentos básicos de fresagem</i></li><li>• Manuais auxiliares (PDF)</li></ul>	
Licença para posto individual HIT	35,70 €
<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 meses de validade</li><li>• Manuais auxiliares (PDF)</li></ul>	
Licença para salas de aula HIT Básico	392,70 €
<ul style="list-style-type: none"><li>• Custos pontuais</li><li>• Período mínimo de 24 meses de utilização da plataforma de formação garantido</li><li>• Estação de trabalho do administrador</li><li>• 20 estações de trabalho predefinidas para os participantes no curso</li><li>• Manuais auxiliares e fichas de exercícios com soluções (PDF)</li></ul>	
Licença para salas de aula HIT Premium	785,40 €
<ul style="list-style-type: none"><li>• Custos pontuais</li><li>• Período mínimo de 24 meses de utilização da plataforma de formação garantido</li><li>• Estação de trabalho do administrador</li><li>• 20 estações de trabalho personalizáveis para os participantes no curso</li><li>• Manuais auxiliares e fichas de exercícios com soluções (PDF)</li><li>• Espaço de memória para material didático adicional</li></ul>	

Pode adquirir as licenças HIT de maneira fácil e cómoda na loja online:  
[www.klartext-portal.de](http://www.klartext-portal.de)



**HEIDENHAIN**

**DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH**  
Dr.-Johannes-Heidenhain-Straße 5  
**83301 Traunreut, Germany**  
 +49 8669 31-0  
 +49 8669 32-5061  
E-mail: [info@heidenhain.de](mailto:info@heidenhain.de)

[www.heidenhain.de](http://www.heidenhain.de)

# HIT – Sistema de formação intuitivo para a programação NC

# Formação eficiente: módulos HIT

## Aprender

O sistema HIT permite-lhe iniciar-se facilmente na programação de comandos HEIDENHAIN.

- Vídeos, animações e exercícios auxiliam a aprendizagem
- É possível iniciar, pausar e continuar os cursos online ou offline
- Possibilidade de trabalhar independentemente da plataforma em todos os browsers compatíveis com HTML5
- Mobile App para smartphones e tablets (Android e iOS)
- Desktop App para Windows
- Teste de conhecimento no final dos capítulos, para avaliação dos temas estudados



## Aprofundar

Os manuais auxiliares HIT apoiam os formandos e servem simultaneamente de introdução ao software de formação HIT, de resumo dos conteúdos relevantes para a programação e de obras de referência depois de concluído o pacote de formação.

- Apresentação do sistema de formação HIT
- Objetivos de aprendizagem e operação do software de formação HIT
- Dicas sobre técnicas de programação
- De forma digital com PDF gratuitos
- Versão impressa paga: [www.tnc-verlag.de](http://www.tnc-verlag.de)
- NC-Solution: exercícios adicionais e no posto de programação

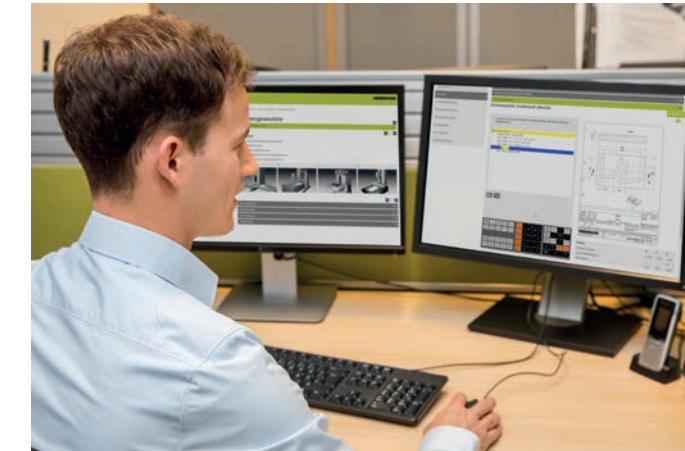
[www.klartext-portal.de](http://www.klartext-portal.de) ▶ Dicas ▶ NC-Solutions



## Aplicar

A versão de demonstração gratuita para o posto de programação permite executar e simular graficamente todos os exercícios de programação HIT.

- Exemplos práticos de programas NC como, p. ex., exercícios adicionais do manual auxiliar HIT
- Todas as opções de software do comando estão ativadas
- 100 blocos memorizáveis no programa NC
- Download gratuito em [www.klartext-portal.de](http://www.klartext-portal.de)



## Plataforma de formação HIT

## Manuais auxiliares HIT

## Posto de programação