



HEIDENHAIN



**HIT – Intuïtief leersysteem
voor de NC programmering**

Efficiënt leren: HIT modules

Leren

HIT maakt het u gemakkelijk om aan de slag te gaan met het programmeren van HEIDENHAIN besturingen.

- Video's, animaties en oefeningen helpen u bij het leren
- Cursussen kunt u online volgen
- De software werkt op alle HTML5-compatibele browsers
- Er is een mobiele app voor smart phones en tablets (Android en iOS)
- Per hoofdstuk is er een kennistoets om de leerstof te evalueren

NEUW:

Aparte kennistoetsen zijn beschikbaar in alle leerpakketten. Geslaagde kennistoetsen maken een deelnemerscertificaat mogelijk



Verdieping

De HIT leerboeken ondersteunen de cursisten en dienen meteen als handleiding voor de HIT leersoftware. Ook bevatten ze samenvattingen van de inhoud en dienen als naslagwerk na afronding van het leerpakket.

- Voorstellen van het HIT leersysteem
- Leerdoelen en bediening van de HIT leersoftware
- Tips voor het programmeren
- Digitale versie als gratis PDF
- Gedrukte versie tegen betaling: www.tnc-verlag.de
- NC-Solution: Aanvullende informatie en extra programmeervoorbeelden

www.klartext-portal.com/nl ► Tips ► NC-Solutions



HIT Leerplatform

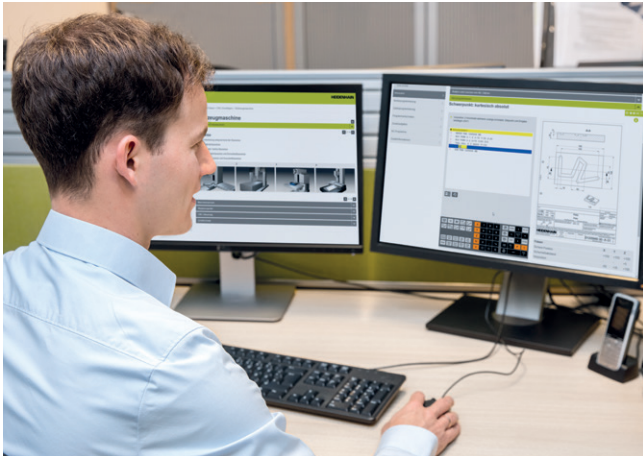
HIT Leerboek

HIT – HEIDENHAIN Interactieve Training

Toepassen

Met de gratis demo versie van de programmeerplaats kunnen alle HIT programmeeropdrachten ingegeven en grafisch gesimuleerd worden.

- Praktische toepassingen van NC-programma's zoals bijvoorbeeld aanvullende opdrachten uit het HIT leerboek
- Alle software opties van de besturing zijn vrijgeschakeld
- Er kunnen maximaal 100 Programmeerregels per programma worden opgeslagen
- Gratis download van <https://www.heidenhain.nl>
 - ▶ Service & Support ▶ Downloads ▶ Software



HEIDENHAIN's Interactive Training is een multimedia leersysteem voor de NC programmering en is een gekwalificeerde training voor (bij)scholing van NC gebruikers.

Didactische opbouw

HIT is geschikt voor zowel zelfstudie als voor klassikale lessen en is opgebouwd uit drie HIT onderdelen:

- HIT Leersoftware
- HIT Begeleidende boeken
- Programmeerplaats

In deze onderdelen worden de belangrijkste elementen van een CNC-freesmachine, HEIDENHAIN besturingen en de programmering ervan uitgelegd met behulp van:

- Video's
- Animaties
- Kennistesten
- Programmeeropdrachten

Systeemeisen HIT leersoftware

Ongeacht het besturingssysteem en het apparaat dat u gebruikt, heeft u alleen een HTML5-compatibele browser nodig.

Leerplatform Browser

Microsoft Edge
Google Chrome
Mozilla Firefox
Apple Safari



Moodle Mobile App

Android

iOS



Programmeerplaats

Multimedia leersysteem



Beschikbaar leerpakket:

HIT Frezen 3-assig

HIT Frezen 3+2-assig

HIT Draaien 2+2-assig

HIT-demolientie	gratis
<ul style="list-style-type: none">• 3 Maanden looptijd• Module basiskennis frezen• Leerboek (PDF)	
HIT-enkele licentie	EUR 30,00*
<ul style="list-style-type: none">• 12 Maanden looptijd• Leerboek (PDF)	
HIT-basis klassen licentie	EUR 330,00*
<ul style="list-style-type: none">• Eenmalige kosten• Onbeperkt, looptijd van 24 maanden gegarandeerd• Administrator werkplek• 20 Vaste leerplekken voor studenten• Leerboek met opgaven en oplossingen (PDF)	
HIT-Premium klassikale licentie	EUR 660,00*
<ul style="list-style-type: none">• Eenmalige kosten• Onbeperkt, looptijd van 24 maanden gegarandeerd• Administrator werkplek• 20 Aanpasbare leerplekken voor studenten• Leerboek met opgaven en oplossingen (PDF)• Opslagruimte voor extra lesmateriaal	

* Prijzen zijn exclusief BTW

U kunt de HIT licenties gemakkelijk bestellen in de online shop:

<https://www.klartext-portal.com/nl>



HEIDENHAIN

HEIDENHAIN NEDERLAND B.V.

Copernicuslaan 34

6716 BM EDE, Nederland

+31 318 581800

info@heidenhain.nl

www.heidenhain.nl