



하이덴하인 대화형 학습 프로그램은 NC 프로그래밍을 위한 멀티미디어 학습 시스템이며 NC 사용자를 위한 초급, 고급 교육을 제공합니다.

### 학습구조

HIT 는 자가 학습과 강의 수업 두 경우 모두에 적합하며, 3개의 HIT 모듈로 구성되어 있습니다:

- HIT 학습 소프트웨어
- HIT 가이드북
- 프로그래밍 스테이션

이 모듈은 다음 사항들을 포함하여 CNC 밀링 장비와 하이덴하인 컨트롤러의 가장 중요한 측면을 명료하게 설명하고 프로그래밍 하는 방법을 알려 줍니다.

- 비디오
- 애니메이션
- 지식 평가
- 프로그래밍 순서 가이드

### 모바일학습

모바일 앱 또는 HTML5 브라우저와 호환되는 기기로 어디에서나 학습할 수 있습니다.

브라우저	윈도우 앱	모바일 앱
Microsoft Edge Google Chrome Mozilla Firefox Apple Safari	Windows 10	Android    iOS
학습 플랫폼	Moodle 데스크탑	Moodle 모바일

### 가능한 학습 패키지

HIT 밀링 : 3축 가공

<b>HIT 데모 라이선스</b>	<b>무료</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3개월 동안 사용가능</li> <li>• 밀링기초 학습 모듈</li> <li>• 가이드북 (PDF)</li> </ul>	
<b>HIT 단일 유저 라이선스</b>	<b>35.70 유로*</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12개월 동안 사용가능</li> <li>• 가이드북 (PDF)</li> </ul>	
<b>HIT 기본 강사용 라이선스</b>	<b>392.70 유로*</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1회만 비용 지불</li> <li>• 최소 24개월 동안 사용가능</li> <li>• 관리자 워크스테이션</li> <li>• 20개의 지정된 참가자 워크스테이션</li> <li>• 가이드북과 해답이 포함된 학습 예제 (PDF)</li> </ul>	
<b>HIT 프리미엄 강사용 라이선스</b>	<b>785.40 유로*</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1회만 비용 지불</li> <li>• 최소 24개월 동안 사용가능</li> <li>• 관리자 워크스테이션</li> <li>• 20개의 개별 참가자 워크스테이션</li> <li>• 가이드북과 해답이 포함된 학습 예제 (PDF)</li> <li>• 교육용 자료를 위한 저장 공간</li> </ul>	

\* VAT 포함가

당사 온라인 샵에서 HIT 라이선스를 편리하게 구매할 수 있습니다:  
<https://www.klartext-portal.com/en/>



816690-K0 - 10 - 06/2019



## 멀티미디어 학습

## HEIDENHAIN

하이덴하인코리아 주식회사  
 08589 서울특별시 금천구 디지털로130, 2층  
 (가산동, 남성프라자)  
 ☎ 02-2028-7430  
 ☎ 02-2028-7456  
 E-mail: info@heidenhain.co.kr  
[www.heidenhain.co.kr](http://www.heidenhain.co.kr)

## HIT - 효율적인 NC 프로그래밍 학습 시스템

# 효과적인 학습: HIT 모듈

## 학습

HIT 는 하이덴하인 컨트롤러의 프로그래밍을 쉽게 설명합니다.

- 학습에는 비디오, 애니메이션, 예제가 포함되어 있습니다
- 강의는 온라인과 오프라인 모두에서 가능하며, 정지와 재시작이 가능합니다.
- 플랫폼과 상관 없이 모든 HTML5 호환 브라우저와 사용 가능합니다.
- 스마트폰, 태블릿 PC를 위한 모바일 앱 (안드로이드, iOS)
- 윈도우에서 사용 가능한 데스크탑 앱
- 학습한 내용의 평가를 위해 각 챕터 끝에서 지식 평가

## 사용자의 지식 확장

HIT 가이드북은 HIT 학습 소프트웨어의 가이드 역할을 하며, 프로그래밍 관련 내용을 요약하고 학습 패키지를 완료한 후 참고서 역할을 합니다.

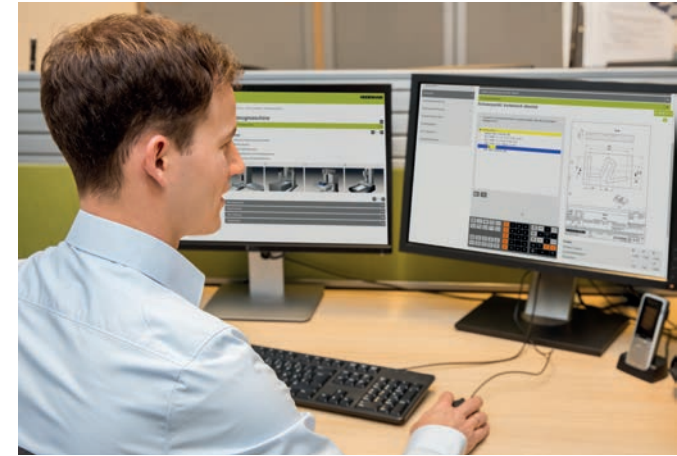
- HIT 학습 시스템의 소개
- 학습 목표와 소프트웨어 사용 지침
- 프로그래밍 기술의 팁
- PDF 형식으로 무료 제공
- 인쇄 버전은 유료이며: [www.tnc-verlag.de](http://www.tnc-verlag.de) 에서 이용 가능
- NC 해답: 프로그래밍 스테이션을 포함한 추가적인 예제

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

## 학습한 내용의 적용

프로그래밍 스테이션의 데모 버전에서 모든 HIT 프로그래밍 예제를 시뮬레이션 할 수 있습니다.

- HIT 가이드북의 추가 예제와 같은 실습 중심의 NC 프로그래밍 예제
- 컨트롤러의 모든 소프트웨어 옵션이 가능합니다
- 최대 100개의 블록까지 NC 프로그램 저장이 가능합니다
- <https://www.klartext-portal.com/en/> 에서 무료 다운로드



HIT 학습 플랫폼

HIT 가이드북

프로그래밍 스테이션