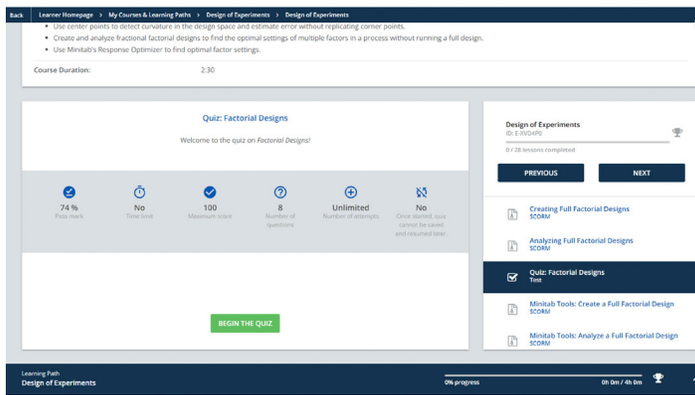


통계 및 분석에 대한 더 많은 지식을 얻을 수 있는 올바른 학습 전략을 팀에게 제공하는 데 어려움을 겪고 계신가요? 지속적인 교육 및 전문성 개발의 관리에 부담을 느끼십니까? 관리자는 팀에게 우수한 학습 리소스를 제공하면서 본인의 일상적인 업무도 관리해야 하는 어려움을 만나게 됩니다. 이러한 문제에 직면하는 경우, Minitab에서 도움을 줄 수 있는 솔루션을 제공합니다.

Minitab의 전략적 혼합 학습 접근 방식은 가상 방식과 대면 방식으로 다양한 학습 스타일에 맞는 다양한 학습 옵션을 제공합니다. 여기에는 리소스 문서를 이용하는 자기주도식 학습과 강사 주도식 교육의 광범위한 라이브러리가 포함되어 있습니다. Minitab 교육 허브는 지속적인 자기주도식 학습 기회를 제공하는 풍부한 소스로, 다양한 개별 주제에 대한 우수한 품질의 다양한 리소스가 있습니다. 팀은 워크플로를 방해받지 않고 자신만의 속도로 학습을 진행할 수 있습니다. 통계 도구 및 기술에 대한 실용적 현장 경험을 제공하도록 설계된 방대한 리소스 라이브러리를 통해 팀은 비즈니스 문제점을 효과적으로 해결하는 데 필요한 기술과 지식을 습득할 수 있습니다.

Minitab의 교육 허브가 산업 전반에서 가장 일반적인 세 가지 문제를 어떻게 해결할 수 있는지에 대해 자세히 알아보십시오.



### 현재 상태 #1:

회사에 효율적인 학습 전략 또는 종합적인 학습 전략이 부족하여 팀에게 적절한 교육을 제공하는 것이 어려울 수 있습니다.

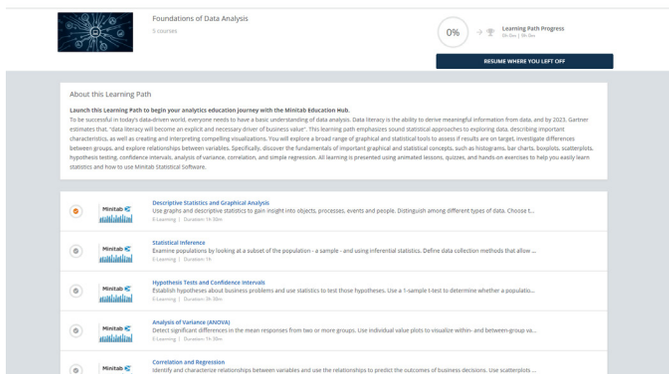
### Minitab 솔루션:

효율적인 전략이란 단순히 개인에게 일상 업무 루틴 중에 학습할 수 있는 콘텐츠를 제공하는 것 이상입니다. 직원들이 지정된 전문 분야에 대해 필요한 지식을 갖추면 일상 업무를 더욱 효율적으로 수행할 수 있습니다.

교육 허브는 자기주도식 학습자를 위해 특별히 설계된 온라인 학습 플랫폼으로, 학습자들이 자신만의 속도로 효과적으로 학습을 진행할 수 있도록 의도적으로 설계되었습니다.

교육을 선호하고, 다른 이는 콘텐츠를 살펴보고 필요한 핵심 포인트를 사용할 수 있는 자기주도식 활동을 선호합니다. 그러나 오래된 교과서나 Wikipedia, 그리고 온라인 동영상과 같은 일관되지 않고 신뢰할 수 없는 리소스를 사용하면 특정 학습 전략에 부합하지 않는 복잡하고 비효율적인 방식으로 학습하게 될 수 있습니다.

Minitab의 핵심은 품질입니다. 기초 또는 고급 접근 방식이 필요한지에 관계없이, 안심하고 팀이 회사의 전략과 목표에 의도적으로 맞추어진 우수한 품질의 콘텐츠를 통해 학습하게 할 수 있습니다.



### 현재 상태 #2:

팀원들의 배경과 통계 지식 수준이 다양하기 때문에 통계 학습에 획일화된 콘텐츠를 제공하는 것이 어렵습니다. 내부 전문가에게 의존하여 콘텐츠를 제작하면 리소스와 시간이 많이 소요될 수 있습니다.

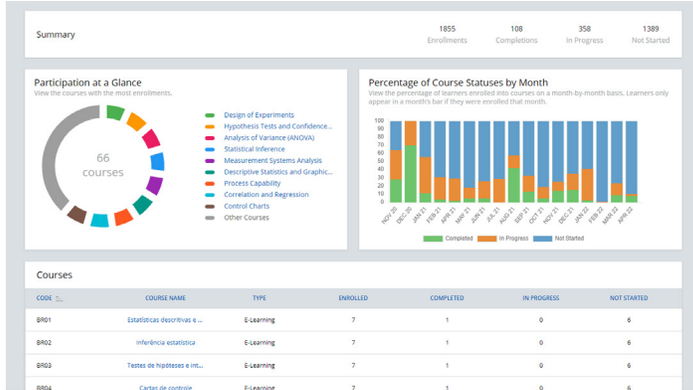
### Minitab 솔루션:

Minitab의 교육 허브는 팀원의 다양한 학습 요건을 맞춤 수 있도록 설계되었습니다. Minitab의 통계 주제는 초급자부터 고급자 수준까지 점진적으로 진행하면서 필수 콘텐츠를 학습할 수 있는 학습 경로로 구성되어 있습니다. 해당 분야에 대한 다년 간의 전문 지식을 바탕으로 맞춤형 학습 경로를 제작할 수 있어 귀사의 내부 전문가가 귀중한 시간을 할애하면서 교육 콘텐츠를 제작하고 전달할 필요성이 줄어듭니다.

각각의 학습 경로는 개인의 기술 수준에 맞게 설계되었으며, 데이터 분석 기초에서 다루는 기본 개념부터 실험계획법 및 예측 분석 같은 고급 기법까지, 다양한 통계 개념을 다룹니다. 사용자는 특정 주제를 검색하고 기본 지침서를 다운로드할 수도 있습니다.

Minitab의 교육 허브는 영어, 스페인어, 프랑스어, 독일어, 포르투갈어, 일본어, 중국어 등 다양한 언어로 이용할 수 있어 글로벌 팀이 선호하는 언어로 학습을 진행할 수 있습니다.

Minitab의 교육 허브를 사용하여 팀원들이 적합한 수준의 적합한 리소스를 통해 자신의 역할을 훌륭하게 수행할 수 있도록 할 수 있습니다.  
By using Minitab's Education Hub, you can be sure that your team members are getting the right resources, at the right level, to excel in their roles.



### 현재 상태 #3:

지속적인 전문성 개발을 관리하는 관리 작업에 시간이 많이 소요될 수 있어 팀에 필요한 심층적인 통계 교육을 제공하고 진행 상황을 모니터링하기가 어렵습니다.

### Minitab 솔루션:

Minitab의 교육 허브는 낮은 관리 부담으로 지속적인 통계 교육과 전문성 개발을 관리하는 효율적인 솔루션을 제공합니다.

교육 허브를 사용하면 학습 작업을 할당하고 팀의 진행 상황을 추적하는 것이 간단해져 관리자의 워크로드가 줄어듭니다. 강좌, 평가 및 할당 완료 상태를 모니터링하고 개인 팀원의 성과에 대한 자세한 보고서를 확인할 수 있는 편리하고 이해하기 쉬운 최신 보고서로 진행 상황을 추적할 수 있습니다. 또한 학습 경로에 원활하게 사용자를 추가하고, 라이선스를 할당하고, 참가자를 등록할 수 있습니다.

교육 허브의 사용자 친화적인 설정 및 모니터링 기능은 지속적인 교육 및 전문성 개발 관리를 위한 간결한 솔루션을 제공합니다.

# Minitab

디지털 트랜스포메이션 가속화

지금 Minitab과 상담하세요  
[minitab.com](https://www.minitab.com)

자동화 및 보고

Minitab Connect®

분석, 보고 및 모니터링을 위한  
데이터 통합 및 변환

데이터 분석 및 예측 모델링

Minitab®

누구나 사용할 수 있는  
강력한 통계 소프트웨어

SPM®

머신 러닝 및 예측  
분석 소프트웨어

모델 배포 및 모니터링

Minitab Model Ops®

간단하지만 강력한  
플랫폼에서 모델 수명  
주기 관리

시각적 비즈니스 도구

Minitab Workspace®

공정 및 제품 우수성을  
보장하기 위한 시각적 도구

프로젝트 아이디어 창출 및 이행

Minitab Engage®

혁신 및 개선 이니셔티브 시작,  
추적, 관리 및 이행

자기 주도형 학습

Education Hub™

온라인 트레이닝으로  
어디에서든 통계학 및 Minitab  
사용 방법 학습 가능

품질 솔루션

Real-Time SPC  
Powered by Minitab

즉각적인 품질 및 공정  
모니터링을 모니터링,  
대응 및 제공

Minitab®과 Minitab® 로고는 미국 및 기타 국가에서 Minitab, LLC의 등록 상표입니다.  
자세한 정보는 [minitab.com/legal/trademarks](https://www.minitab.com/legal/trademarks)를 참조하세요.

©2023, Minitab, LLC. All Rights Reserved.