

# DELL 씬 클라이언트 솔루션

## 교육용

학습 경험을 보호하고 향상합니다.

유연한 컴퓨팅 리소스를 제공하기 위한 혁신적이고 비용 효율적이며 안전한 전략을 통해 학습 프로그램 전반에 걸쳐 학생과 교사의 경험을 개선할 수 있습니다.

Dell 씬 클라이언트 솔루션은 보안을 강화하고, 관리를 간소화하며, 성능을 향상하여 초중고 및 대학교의 교직원, 교육자, 학생의 역량을 높여줍니다.

Dell 씬 클라이언트 솔루션과 결합된 가상 작업 공간을 통해 연구실, 애플리케이션, 서비스 및 리소스를 간편하고 원활하게 이용할 수 있으므로 학생 참여도를 높이고, 교직원이 더 효율적으로 작업할 수 있는 툴을 제공하며, IT 부서에서 문제를 더 빠르게 해결하는 데 도움이 되는 모바일 작업 방식이 실현됩니다.



**DELL** Technologies

## 교육용

### 활용 사례

#### 관리



디바이스와 환경을 효율적이고 유연하게 관리하는 동시에 가동 시간과 사용자 경험을 개선합니다.

#### 컴퓨터실



학생들은 가상 데스크탑이 제공하는 디지털 툴과 리소스를 사용하면서 인터랙티브 학습 공간에서 창의적인 작업을 수행하고, 문제를 해결하고, 협업할 수 있습니다.

#### 도서관 시스템



키오스크 모드를 통해 학생과 교육자를 위한 도서관 자료나 디지털 작업 공간에 액세스할 수 있습니다.

## 더 안전하고 민첩한 학습 환경 조성

#### 비용 효율적이고 간편한 중앙 집중식 관리

유연하고 신뢰할 수 있는 사용자 데스크탑을 제공하고 IT 관리의 부담을 최소화할 수 있습니다. 중앙 집중식 관리를 통해 IT 팀은 연구실 공간을 통합하고, 새로운 애플리케이션을 빠르게 도입하며, 패치, 업데이트 또는 변경 사항을 필요 시 즉각 배포할 수 있습니다.

#### 인터랙티브 학습 공간에서 협업하며 기밀 데이터에 액세스

네트워크 전체에 걸쳐 효율적이고 일관되게 그래픽 집약적 애플리케이션에 대한 액세스를 제공하고자 하십니까? Dell 씬 클라이언트의 가상 그래픽 기능을 통해 학생들은 어느 디바이스에서든 정교한 하이엔드 3D 애플리케이션에 액세스할 수 있습니다.

#### 보안 강화

보안 위험이 증가하고 있는 환경에서 바이러스와 멀웨어로부터 엔드포인트를 안정적으로 보호할 수 있습니다. 모든 데이터와 앱을 교실의 디바이스가 아닌 데이터 센터에서 중앙 집중식으로 관리하고 제어할 수 있습니다. 따라서 악의적인 공격으로부터 네트워크를 더 효과적으로 보호할 수 있습니다.

## 향상된 보안과 민첩성으로 디지털 작업 공간 개선

Cloud Client Workspace 소프트웨어로 보안을 유지하면서 인력의 변화하는 요구를 충족하고 효율성을 높일 수 있습니다. 자세한 정보: [www.dell.com/CloudClientWorkspace](http://www.dell.com/CloudClientWorkspace)

