

## 배경 정보

1894년 개교한 이래 [St Peter's Girls' School](#)은 학생들이 고정 관념을 뛰어넘고, 또래 집단이 주는 압박감에 맞서며, 관심과 흥미를 불러일으키는 잠재력을 발견하고 이를 계발해 나가도록 장려하고 있습니다. 학교의 오래된 인프라는 800여 명의 학생과 200명에 이르는 교직원들이 역량을 발휘하는 데 계속 방해가 되었습니다. 이에 학교는 다운타임이 전혀 없는 최고의 시스템을 구축하기 위한 여정에 올랐습니다.

## 당면 과제

- 오래되고 신뢰할 수 없는 인프라 사용
- 펌웨어 업그레이드를 위한 최적의 시간을 찾기 힘들

## 해결사가 되어준 Nutanix

St. Peter's Girls' School이 Nutanix를 선택한 이유:

- IT 팀이 유지 보수에 할애하는 시간을 줄여줌
- 작업을 간편하게 자동화할 수 있음
- 간소화된 업그레이드로 서버에서 발생하는 문제에 대한 두려움 해소

## 영향

- 사용자와 함께 하는 시간을 늘리고 새로운 기술을 찾는 데 더 많은 시간 할애
- 수업 지원과 시스템 접근성 개선에 더 많은 시간 투자
- Nutanix AHV로 전환하여 IT 팀의 가상화 라이선스 비용을 크게 줄임

St. Peter's Girls' School은 Nutanix 파트너인 Subnet과 협력하여 IT와 관련된 모든 것을 새로운 Nutanix 시스템으로 이전하였습니다. 처음 서버를 종료할 때는 매우 긴장했지만 모든 과정이 문제없이 진행되었습니다. 또한 Prism을 사용하여 백그라운드에서 정기적인 상태 점검을 실행하므로, 시스템 유지 보수에 쓰는 시간을 줄이는 대신 시스템 접근성을 개선하고 학교 커뮤니티에 유용한 새로운 기술을 구현하는 데 훨씬 더 많은 시간을 할애할 수 있게 되었습니다. Nutanix를 통해 학생들은 차세대 리더가 되기 위한 자신만의 길을 찾는 데 도움을 받고 있습니다.



**Tracey Guyers**

St Peter's Girls' School의 IT 관리자

[Read the full story](#)

“

다른 학교의 경우 우리 학교처럼 하이브리드 시스템을 도입하기보다는 Nutanix AHV로 바로 전환할 것을 권장합니다. 그들도 첫 번째 펌웨어 서버 업그레이드 시 누릴 수 있는 이점을 높이 평가할 것입니다.

“

지원, 시스템 및 인프라가 제대로 뒷받침된다면 학생들은 진정으로 중요한 것에 집중할 수 있습니다.

**Tracey Guyers**

St Peter's Girls' School의 IT 관리자

[Read the full story](#)