



Adobe® Reader® X: 보안 강화 및 총소유비용 (TCO) 감소



Adobe는 오늘날 직면하고 있는 실질적인 위험을 경감시키는 동시에 배포와 관련된 총소유비용(TCO)을 절감하기 위한 노력의 일환으로 Adobe Reader에 지속적으로 투자하고 있습니다. 사이버 위험은 점점 더 정교해지고 있으며 지적재산권과 네트워크 보호는 중요한 관심사로 부각되고 있습니다. 최신 버전의 Adobe Reader X에서 Adobe는 기본적인 코드 기반을 대대적으로 변경했으며 최첨단 보안 기술을 활용하고 있습니다. 이전 버전과 비교해 Adobe Reader X은 더 높은 보증 수준을 제공하고 긴급 보안 패치 또는 수시로 제공되는 보안 패치의 필요를 대폭 줄였습니다. 애플리케이션 보안 강화와 더불어 향상된 업데이트 프로세스 및 간소화된 관리는 IT 관리 비용을 줄여줍니다. 또한 향상된 보안 및 배포 기능은 보안을 더욱 강화시켜주고 총소유비용(TCO)을 낮춰줍니다.

애플리케이션 보안

- 샌드박스 기술을 구현한 보호 모드는 모든 PDF 파일에 대한 시스템 액세스 수준을 제한하여 파일 시스템에 쓰거나 파일을 삭제하고 시스템 정보를 수정하려고 시도하는 악성 코드로부터 Windows 데스크탑을 안전하게 보호합니다.
- Windows® 또는 Mac OS X에서 기본으로 제공하는 실시간 보안 기능과의 긴밀해진 통합을 통해 데스크탑 시스템을 제어하거나 메모리를 손상시키려는 공격에 대해 한층 두터운 보안 층을 형성합니다.
- Adobe JavaScript Blacklist Framework를 통해 Windows 및 Mac OS용 특정 JavaScript API를 선택적으로 비활성화할 수 있습니다.
- Adobe Secure Product Lifecycle 프로세스는 코드 강화, 위험 모델링, Adobe Reader X 개발의 모든 단계에 대한 퍼징 등의 보안 품질 보증 활동을 통합합니다. 자세한 내용은 [Adobe 보안](#)을 참조하십시오.

분기별 보안 업데이트

- 예정된 각 업데이트 날짜는 이전 보안 게시판을 통해 공지됩니다. 최신 Adobe Reader X 게시판은 [Adobe 보안 권고 조치](#)를 참조하십시오.
- Adobe는 이전 패치가 매월 두 번째 화요일에 발표된 이후 누적된 보안 취약점을 해결하기 위해 Patch Tuesday 릴리스 일정을 준수합니다.
- 누적 업데이트는 새 시스템을 프로비저닝하거나 이전 업데이트를 건너뛴 시스템을 업데이트하는 데 소요되는 비용을 줄여줍니다.

간소화된 관리

- Microsoft SCCM/SCUP, Apple Package Installer, Apple Remote Desktop 등과 같은 툴에 대한 지원은 초기 배포를 간소화하고 이를 통해 가져오기, 퍼블리싱, 업데이트 자동화 등을 효율적으로 수행할 수 있습니다.
- Customization Wizard X 및 AIM(Administrator's Information Manager)과 같은 무료 툴을 통해 전사적 배포를 효과적으로 관리할 수 있습니다([기업 관리](#) 참조).

PDF 뷰어는 이제 일상적인 비즈니스 워크플로우에 없어서는 안 될 툴이 되었습니다. 현재 Adobe Reader X은 데이터를 안전하게 보호할 수 있는 최첨단 기능을 제공합니다. 2010년 11월에 소개된 Adobe Reader X은 진화하는 위험 환경에 대한 강력한 대응이 될 수 있다는 것이 입증되었습니다. Adobe는 고객이 보안 보증 요구 사항을 준수하여 Adobe Reader X에 대한 업그레이드 플랜을 가속화함으로써 이러한 향상된 기능을 최대한 활용할 것을 권장합니다.

Adobe Reader X에 대한 자세한 내용은 Adobe의 제품 보안 및 개인 정보 보호 담당 선임 이사인 Brad Arkin이 [Adobe TV](#)에서 소개하는 내용을 청취하거나 [Adobe Reader 보안](#)을 참조하십시오. Acrobat 제품군에 대한 자세한 내용은 [Acrobat 제품군을 위한 IT 리소스](#)를 참조하십시오.

