

# 현대적인 OS로 IT 현대화

현대적인 조직은 오늘날의 급변하는 비즈니스 환경에 대응하기 위해 현대적인 IT 사례를 필요로 합니다.

따라서 전체 IT 환경에서 현대적인 IT 사례를 관리하기 위해 일관성과 효율성을 제공할 수 있는 유연한 운영 체제(OS)가 필요합니다. 여기에는 물리, 가상, 프라이빗 및 퍼블릭 클라우드 환경이 포함되며, 때로는 네트워크 엣지 배포까지 포함될 수 있습니다.

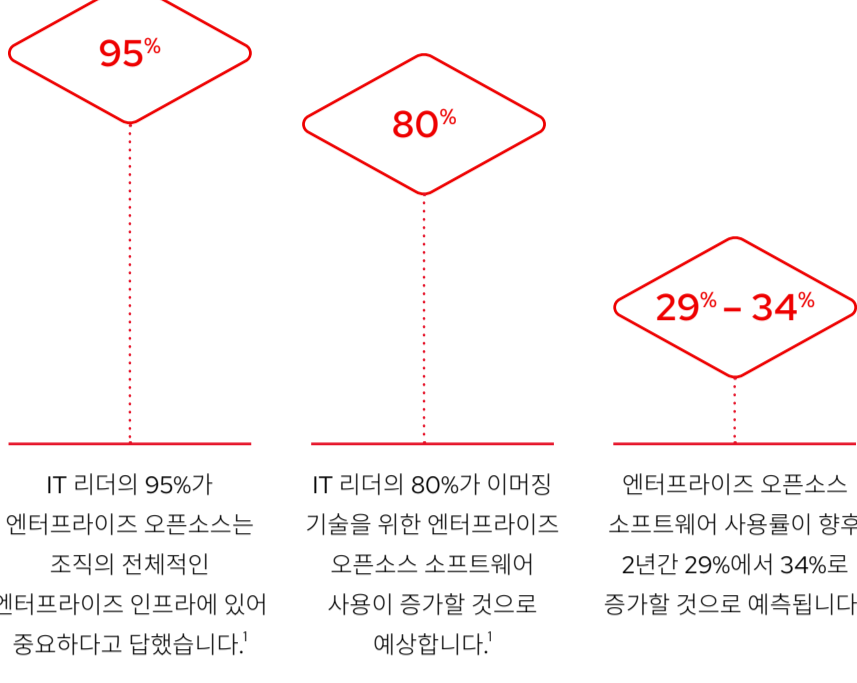
Red Hat® Enterprise Linux®를 사용하는 조직은 위치에 상관없이 안전하고 신뢰할 수 있는 IT 환경에서 동일한 툴과 서비스를 사용하여 애플리케이션과 워크로드를 관리할 수 있습니다.

## 오픈소스 기반을 통해 현대적인 IT 지원

엔터프라이즈 오픈소스 OS인 Red Hat Enterprise Linux는 현대적인 IT 사례를 지원하는 OS를 찾고 있는 현대적인 IT 조직을 위해 다양한 장점을 제공합니다.

Red Hat Enterprise Linux에서 제공하는 장점은 다음과 같습니다.

- 클라우드 마이그레이션을 위한 안정적인 기반
- 간소화된 사용자 환경
- 상당한 비용 절감



## 유연성, 안정성, 신뢰성 구축

많은 현대적인 조직은 종종 물리, 가상, 프라이빗, 퍼블릭 클라우드 환경으로 구성된 복잡한 IT 환경에서 운영됩니다. 따라서 모든 IT 환경 전반에서 신뢰할 수 있는 OS가 필요합니다.

Red Hat Enterprise Linux는 이러한 신뢰할 수 있는 기반을 제공하여 다음과 같은 다양한 장점과 기능을 통해 하이브리드 클라우드 혁신을 지원합니다.

### 유연성

Red Hat Enterprise Linux는 기존 온프레미스 데이터센터, 가상/프라이빗/퍼블릭 클라우드, 엣지 배포 등 광범위한 플랫폼에서 실행됩니다. 이를 통해 애플리케이션과 워크로드가 모든 IT 환경에서 더욱 빠르고 효율적으로, 그리고 일관된 경험을 통해 배포될 수 있습니다.

### 안정성

Red Hat Enterprise Linux는 현재 보안 모범 사례를 준수하고, 문제 해결, 관리, 자동화가 포함된 통합 분석을 제공하며, 조직이 개발 시점부터 보안과 컴플라이언스를 인프라에 통합하여 프로덕션 라이프사이클 전체에 걸쳐 더욱 쉽게 안정성을 유지할 수 있도록 지원합니다.

### 신뢰성

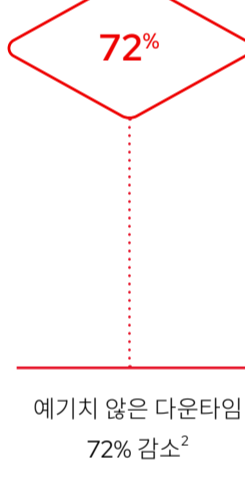
Red Hat Enterprise Linux는 혁신을 촉진하는 플랫폼에서 혁신을 갖고 운영할 수 있도록 지원하고, 동시에 능동적으로 유지 관리되는 모든 버전에 대한 지원과 메이저 릴리스에 대한 업그레이드 및 표준화를 최대 10년 동안 제공합니다.

## 엔터프라이즈급 지원을 통해 혁신을 갖고 운영

복잡한 IT 환경에서 운영한다는 것은 조직에 하이브리드 클라우드 및 멀티클라우드 혁신에 대한 엔터프라이즈급 지원이 필요하다는 뜻입니다.

Red Hat Enterprise Linux에서 제공하는 장점은 다음과 같습니다.

- 능동적으로 유지 관리되는 모든 버전에 대한 지원.**  
조직은 고유한 요구 사항을 충족하는 일정에 따라 업그레이드를 관리할 수 있으며 최대 10년 동안 메이저 릴리스에 대한 표준화를 통해 향후 보장된 지원에 액세스할 수 있습니다.
- 필요할 때 Red Hat 팀과 툴의 도움 활용.**  
전화, 서비스 티켓 또는 실시간 채팅을 통해 전담 팀에 연락하여 중요한 인시던트를 해결하고 기술 문서, 표준 아키텍처 데이터베이스, 교육용 동영상, Red Hat 전문가와의 협업 토론을 비롯한 광범위한 셀프 지원 리소스를 Red Hat Customer Portal에서 이용할 수 있습니다.
- Red Hat Insights를 통한 시스템 수준의 가시성.**  
Red Hat Customer Portal에서 브라우저로 액세스할 수 있는 Red Hat Insights는 하이브리드 환경에 실시간 모니터링 및 문제 해결 기능을 제공하여 다운타임이 발생하기 전에 문제를 찾아 해결할 수 있게 지원합니다.

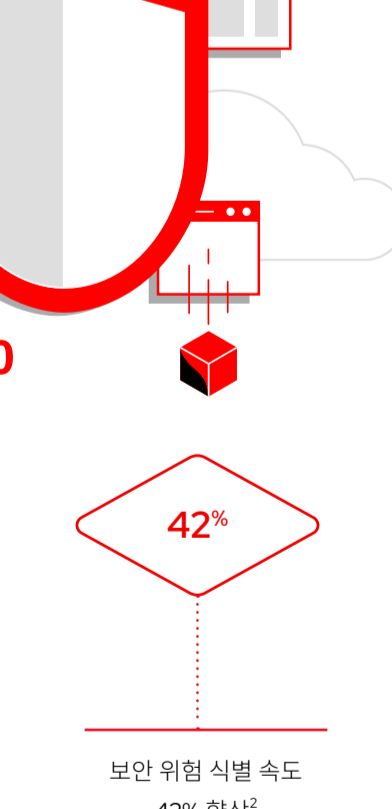


## 안심할 수 있는 엔터프라이즈급 보안 기능

Red Hat Enterprise Linux는 다른 오픈소스 배포판의 잠재적 보안 위협을 줄이는 엔터프라이즈급 보안 기능을 조직에 제공합니다.

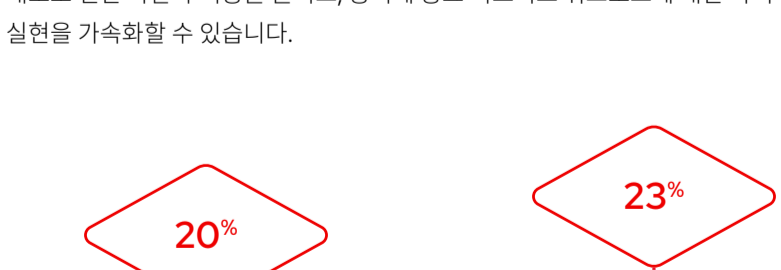
이 기능에는 다음이 포함됩니다.

- 컴플라이언스를 유지하도록 지원하는 전담 보안 팀, 스캔 및 문제 해결 툴, 리소스에 대한 액세스
- 자동화된 보안 툴, 정기적인 업데이트 및 패치 릴리스, 액세스 가능한 보안 인텔리전스와 전문 지식
- 사전 예방적으로 환경을 분석하여 보안 위협, 장애물, 구성 오류를 식별하고 해결하는 Red Hat Insights



## 가치 실현 가속화

Red Hat Enterprise Linux가 제공하는 제어 기능, 신뢰성, 자율성을 통해 조직은 배포로 인한 마찰과 비용을 줄이고, 동시에 중요 비즈니스 워크로드에 대한 가치 실현을 가속화할 수 있습니다.



## Red Hat Enterprise Linux의 강점에 대해 자세히 알아보세요

[e-book을 다운로드](#)하여 Red Hat Enterprise Linux가 모든 규모의 조직에 제공할 수 있는 유연성, 안정성, 지원에 대해 자세히 알아보세요.

<sup>1</sup> Red Hat 보고서, "엔터프라이즈 오픈소스 현황: Red Hat 보고서," 2022년 2월 22일.  
<sup>2</sup> IDC 백서, Red Hat 후원, "Red Hat 솔루션의 비즈니스 가치 및 무료 솔루션과의 비용 관계," Document #US47607721, 2021년 5월. 참고: 이 출처에서 사용된 모든 통계는 지원되지 않는 무료 오픈소스 소프트웨어와 비교한 수치입니다.