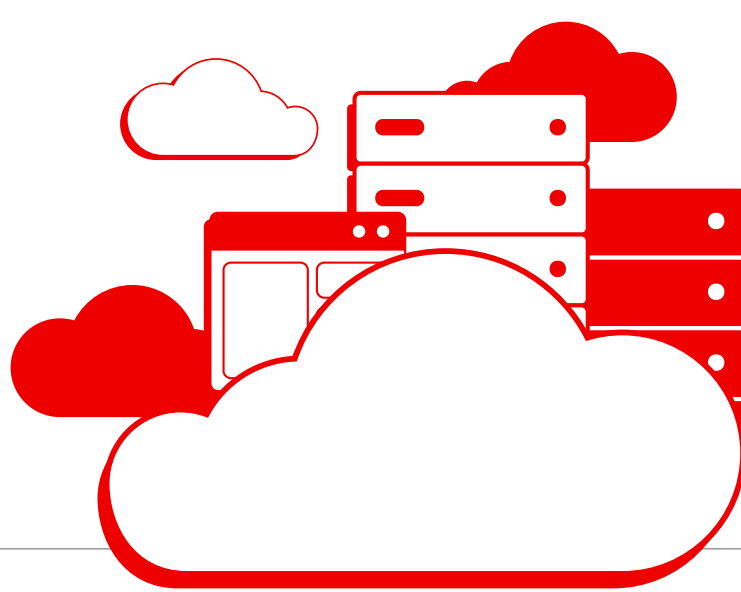


운영 체제가 중요한 이유



Linux 플랫폼과 벤더 선택의 중요성

Linux®는 현대적인 클라우드 기반 IT를 위한 이상적인 플랫폼을 제공합니다. 어떤 Linux 플랫폼과 벤더를 선택하느냐에 따라 IT 환경의 비용, 효율성, 보안, 유연성이 달라집니다. 기존 애플리케이션을 지원하는 동시에 미래를 향한 여정을 손쉽게 이어가도록 지원할 수 있는 벤더가 필요합니다.

>75%
Linux를 주요 클라우드 플랫폼으로 사용하는 클라우드 사용 기업의 비율¹

Red Hat Enterprise Linux가 지원하는 IT 여정

Red Hat® Enterprise Linux는 현대적인 IT 및 엔터프라이즈 하이브리드 클라우드 배포를 위한 일관된 지능형 기반을 제공합니다. Red Hat Enterprise Linux 서브스크립션은 소프트웨어와 지원 이상의 혜택을 제공합니다.

액세스
성공에 필요한 리소스, 톨, 기술에 대한 액세스

애드보커시
기술 벤더, 산업 그룹, 업스트림 커뮤니티를 통한 고객 애드보커시

48%
광범위한 애플리케이션 배포를 위해 Red Hat Enterprise Linux를 선택한 조직의 비율²

비용 및 시간 절약

무료 솔루션을 사용하는 조직에 비해 Red Hat Enterprise Linux 사용자는 다음과 같은 효과를 경험합니다.

35%
전체 인프라 비용 절감률³

38%
IT 인프라 팀의 효율성 제고율³

26%
애플리케이션 개발 주기 단축률³

17%
개발 팀 생산성 향상률³

클라우드 배포 간소화

Red Hat Enterprise Linux는 온사이트와 **클라우드 환경**에서 모두 작동합니다.



No. 1
Red Hat Enterprise Linux는 퍼블릭 클라우드 환경에서 전 세계 1위의 상용 Linux 배포판입니다.²

보안 유지의 효과 증대

Red Hat Enterprise Linux는 다양한 수준의 위협 방지 기능과 유연한 보안 톨, 그리고 컴플라이언스를 유지하는 효과적인 방법을 제공합니다.

자동화된 스캔 및 문제 해결 기능

보안 인텔리전스 및 전문 지식에 대한 액세스

엄격한 보안 표준에 대한 인증

정기적인 업데이트 및 패치 릴리스

유연한 변화 속도

Red Hat Enterprise Linux 서브스크립션은 비즈니스 요구 사항을 지원하기 위해 유연하고 안정적인 보안 중심의 라이프사이클 옵션을 제공합니다.

최대 10년
메이저 릴리스에 대한 업데이트 및 적극적인 지원 제공

최대 2년
마이너 릴리스에 대한 업데이트 및 적극적인 지원 제공⁴

다양한 지원 옵션 중 선택

고객 일정에 맞춘 릴리스 업그레이드

필요에 따른 새로운 기능 도입

릴리스 간 애플리케이션 호환성 유지

비즈니스 요구 사항 지원

Red Hat은 파트너들과의 협력을 통해 혁신, 가용성, 성능, 보안에 대한 고객의 요구 사항을 충족하는 멀티벤더 기술 및 솔루션을 제공합니다.

Red Hat 인증 파트너 에코시스템

>5,000
Microsoft, SAP, Oracle 데이터베이스와 같은 엔터프라이즈 애플리케이션을 포함한 제3사 애플리케이션 수⁵

>4,500
ARM, x86, IBM Power 아키텍처를 포함한 제3사 서버 모델 수⁶

혁신적 개발 플랫폼

고급 컨테이너 톨킷

패키지 업데이트 주기 단축

다중 언어 및 런타임 지원

“Red Hat 덕분에 회사의 성장에 맞춰 IT 시스템을 함께 확장할 수 있게 되었습니다.”

Adrian Dexheimer
Mann & Schröder Cosmetics IT 책임자⁷

오늘의 IT 요구 사항을 충족하고 내일의 혁신을 준비하세요.

Red Hat Enterprise Linux 서브스크립션은 전체 IT 여정의 성공을 지원합니다.

Red Hat Enterprise Linux
무료 체험하기:
redhat.com/try-it

서브스크립션으로
클라우드 이용하기:
red.ht/cloud-access

Red Hat Enterprise Linux를
기반으로 개발하기:
red.ht/develop-on-rhel

출처:
1 Linux Foundation. **Linux, 역사상 가장 성공적인 오픈소스 프로젝트(Linux is the most successful open source project in history)**. 2020년 8월 21일 액세스됨.
2 Management Insight Technology, Red Hat 후원, “엔터프라이즈용 퍼블릭 클라우드에서 Linux의 현 위치(State of Linux in the public cloud for enterprises)”, 2018년 2월.
3 IDC 백서, Red Hat 후원, “**무료 솔루션과 비교한 Red Hat 솔루션의 비즈니스 가치 및 비용 관계(The Business Value of Red Hat Solutions and Cost Relationship to Unpaid Alternatives)**,” 2019년 7월. 문서 #US45045719.
4 Red Hat Enterprise Linux for SAP® Solutions는 Red Hat 업데이트 서비스를 포함하며 마이너 릴리스에 대해 최대 4년간 적극적인 지원을 제공합니다.
5 Red Hat Enterprise Linux 4, 5, 6, 7 인증.
6 모든 Red Hat Enterprise Linux 버전 인증.
7 Red Hat 고객 사례, “**Red Hat과 함께 SAP S/4HANA를 준비하는 Mann & Schröder Cosmetics(Mann & Schröder Cosmetics prepares for SAP S/4HANA with Red Hat)**,” 2019년 10월.