

비용 효율적인 솔루션으로 CentOS Linux 7에서 빠르게 마이그레이션



Red Hat Enterprise Linux의 장점 활용

Red Hat Enterprise Linux는 다음과 같이 조직을 위한 최적의 가치를 제공합니다.

- ▶ 배포 유연성
- ▶ 권위 있는 어워드를 수상한 지원과 전문성
- ▶ 사전 예방적 관리 서비스
- ▶ 보안 인증 및 빌트인 툴
- ▶ 개발자 리소스 및 프로그램

Red Hat Enterprise Linux의 가치에 대해 [자세히 알아보세요.](#)

현재와 미래의 비즈니스 이니셔티브를 지원할 플랫폼을 선택하세요

CentOS Linux® 7을 사용하는 조직은 현재 선택의 갈림길에 서 있습니다. CentOS 프로젝트는 2024년 6월 이후 CentOS Linux 7의 업데이트와 릴리스를 모두 중단합니다. 따라서 CentOS Linux 사용자는 업데이트, 패치, 신규 기능을 계속해서 받아볼 수 있도록 새로운 운영 체제(OS)로 마이그레이션해야 합니다. 새로운 OS를 구현하는 것이 번거로울 수 있지만 이를 기회로 삼아 조직의 요구 사항을 재평가하고 현재와 향후 비즈니스와 IT 전략을 더 효과적으로 지원할 플랫폼을 선택할 수도 있습니다.

Red Hat은 CentOS Linux 7에서 원활하고 빠르게 Red Hat® Enterprise Linux로 전환할 수 있도록 비용 효율적인 맞춤형 오퍼링을 제공합니다.

높은 가치의 경제적인 Red Hat 오퍼링으로 마이그레이션을 손쉽게 진행

타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux는 현재 CentOS Linux 7 사용자를 위한 경쟁력 있는 가격의 서브스크립션 오퍼링입니다. 이 모든 오퍼링에는 다음에 대한 액세스가 포함됩니다.

- ▶ **Red Hat Enterprise Linux Server.** 업종과 규모에 관계없이 모든 조직이 현대적인 IT 및 엔터프라이즈 하이브리드 클라우드 배포를 위한 일관된 지능형 운영 기반을 활용할 수 있습니다.
- ▶ **고가용성(HA).** Red Hat Enterprise Linux 시스템의 관리형 고가용성 클러스터를 배포하여 중요한 프로덕션 서비스에 신뢰성, 확장성, 가용성을 제공할 수 있습니다.
- ▶ **Convert2RHEL 툴.** CentOS Linux 7 시스템을 Red Hat Enterprise Linux 7 시스템으로 인플레이스 전환을 수행할 수 있습니다. Convert2RHEL을 사용하면 기존 사용자 정의, 구성, 기본 설정을 유지하면서도 지원되는 Red Hat Enterprise Linux 7 인스턴스로 전환할 수 있습니다. 이 툴은 RPM 기반 Linux 배포판에서 작동하며 CentOS Linux 및 Oracle Linux에서 전환할 수 있게 완벽 지원됩니다.

전환 후 Red Hat Enterprise Linux 8 또는 9로 계획하고 업그레이드하는 데 시간이 더 필요한 조직은 확장된 라이프사이클 지원이 포함된 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 오퍼링을 활용할 수 있습니다. 이 두 가지 오퍼링에는 2028년 6월까지 Red Hat Enterprise Linux 7 보안 패치 및 업데이트에 액세스할 수 있는 **4년간의 확장된 라이프사이클 지원(ELS)**이 포함됩니다.

타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 오퍼링은 온사이트 데이터센터 배포와 클라우드 제공업체 마켓플레이스 및 Red Hat Cloud Access를 통해 Amazon Web Services(AWS), Microsoft Azure, Google Cloud에서 사용할 수 있습니다.

Red Hat Cloud Access를 통해 데이터센터 또는 클라우드에서 사용할 수 있는 오퍼링

- ▶ 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux(ELS 미포함)
- ▶ ELS가 포함된 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 7

퍼블릭 클라우드 마켓플레이스를 통해 제공되는 오퍼링

- ▶ ELS가 포함된 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 7

마이그레이션 과정 및 이후에 운영 연속성 유지

운영 체제 마이그레이션을 계획하고 실행하려면 시간이 걸립니다. 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 오퍼링은 프로세스를 간소화하고 CentOS Linux 7에서 마이그레이션할 때 운영 연속성을 유지할 수 있게 지원합니다. CentOS Linux는 Red Hat에서 게시한 소스에서 파생된 것이므로 동일한 기술과 요소를 대부분 계속 사용하면서도 비즈니스 확장에 필요한 기능과 도구, 지원 및 가치를 확보할 수 있습니다. 따라서 팀은 재교육이 거의 필요 없이 운영을 지속할 수 있으며 커스텀 애플리케이션의 경우 Red Hat Enterprise Linux에서 변경 없이 실행될 가능성이 높습니다. 실제로, 사용 중인 타사 애플리케이션은 이미 Red Hat Enterprise Linux 인증을 받은 상태일 가능성이 높으며, 이 경우 마이그레이션 이후 애플리케이션을 다시 인증할 필요가 없습니다.

또한, Convert2RHEL 툴은 마이그레이션을 간소화합니다. 이 툴은 온사이트 데이터센터와 클라우드 환경에 있는 CentOS Linux 7 시스템을 인플레이스로 전환하면서도 기존 구성과 설정을 유지합니다. Convert2RHEL을 사용하면 애플리케이션 스택을 해체하거나 재배포할 필요가 없으므로 운영 중단을 최소화할 수 있습니다.

마지막으로, 2024년 6월까지 CentOS Linux 7에서 Red Hat Enterprise Linux 7로 마이그레이션하지만 이후 버전의 Red Hat Enterprise Linux로 업그레이드하는 데 시간이 더 필요한 경우, ELS가 포함된 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 오퍼링에 포함된 4년간의 패치 및 업데이트를 자체 데이터센터 또는 퍼블릭 클라우드 환경에서 활용할 수 있습니다.

자신 있게 비즈니스 확장

이 기회를 활용하여 현재와 향후의 비즈니스 이니셔티브를 더욱 효과적으로 지원하는 운영 체제로 전환하세요. 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 오퍼링은 운영 중단을 최소화하면서 프로덕션 레디 운영 기반으로 빠르고 간단하게 마이그레이션할 수 있도록 지원합니다.

red.ht/rhel-for-3rd-party-migrations에서 타사 Linux 마이그레이션을 위한 Red Hat Enterprise Linux 오퍼링을 자세히 알아보고 구매하세요.

한국레드햇 홈페이지 <https://www.redhat.com/ko>



Red Hat 소개

Red Hat은 세계적인 오픈소스 소프트웨어 솔루션 공급업체로서 커뮤니티 기반의 접근 방식을 통해 신뢰도 높은 고성능 Linux, 하이브리드 클라우드, 컨테이너 및 쿠버네티스 기술을 제공합니다. 또한 Red Hat은 고객이 클라우드 네이티브 애플리케이션을 개발하고, 신규 및 기존 IT 애플리케이션을 통합하고, 복잡한 환경을 자동화하고 관리할 수 있도록 지원합니다. **Fortune 선정 500대 기업의 신뢰를 받는 어드바이저인 Red Hat은 전 세계 고객에게 권위 있는 어워드를 수상한 지원, 교육 및 컨설팅 서비스를 제공하여 모든 산업 분야에서 오픈 혁신의 이점을 실현할 수 있도록 최선을 다하고 있습니다. Red Hat은 기업, 파트너, 커뮤니티로 구성된 글로벌 네트워크의 허브 역할을 하며 고객들이 성장하고, 확장하고, 디지털 미래에 대비할 수 있도록 지원합니다.**

f www.facebook.com/redhatkorea
구매문의 02-6105-4390
buy-kr@redhat.com