



글로벌 오픈소스 솔루션 리더



Red Hat

01 Red Hat

레드햇은 오픈소스 엔터프라이즈 IT 제품 및 서비스 분야의 세계적인 선도 업체입니다.

레드햇은

엔터프라이즈용 오픈소스 소프트웨어 솔루션 분야의 글로벌 선도기업으로서 커뮤니티를 기반으로 한 높은 안정성, 고성능의 리눅스, 하이브리드 클라우드, 컨테이너, 쿠버네티스 기술을 제공합니다. 1993년 설립한 레드햇은, 고객, 기여자, 파트너들의 커뮤니티에서 촉매제(catalyst) 역할을 수행함으로써 오픈소스 방식으로 보다 나은 기술을 창출하자라는 미션을 가지고 있습니다. 고객이 새로운 IT 애플리케이션과 기존 IT 애플리케이션을 통합하고, 클라우드 네이티브 애플리케이션을 개발하고, 업계 최고의 운영 시스템에서 표준화하며, 복잡한 환경을 자동화, 보완 및 관리할 수 있도록 지원하며, 검증된 기술지원, 교육, 컨설팅 서비스를 통해 레드햇은 포춘 500대 기업의 신뢰를 받고 있습니다. 또한 언제 어디서나 애플리케이션을 실행하고 관리할 오픈 하이브리드 클라우드 전략을 통해, 디지털 트랜스포메이션에 필요한 속도, 안정성, 규모를 확보하고 진정으로 유연한 클라우드 경험을 제공하고 있습니다.

레드햇 개요



100%

Global Fortune 500 기업에 선정된 항공사의 100%가 레드햇 제품을 사용합니다.



100%

Global Fortune 500 기업에 선정된 통신 분야의 100%가 레드햇 제품을 사용합니다.



100%

Global Fortune 500 기업에 선정된 은행의 100%가 레드햇 제품을 사용합니다.

02 Red Hat 제품 소개

레드햇은 고객이 비즈니스를 확장하고 혁신할 수 있도록 소프트웨어 자원을 표준화하고 간소화하도록 지원하며, 오픈소스 전략을 통해 기업들이 안전하고 관리가 용이한 오픈소스 기술을 기반으로 장기적인 관점에서 인프라를 구축할 수 있도록 지원합니다.

Red Hat 제품 포트폴리오



플랫폼

Red Hat Enterprise Linux

새로운 애플리케이션 출시, 환경 가상화, 더욱 안전한 하이브리드 클라우드 생성 등 다양한 작업을 위한 안정적이고 검증된 기반을 제공합니다.

Red Hat Enterprise Linux for SAP Solutions

Linux의 안정성과 성능, 그리고 SAP 워크로드 요구 사항을 충족하는 기술을 제공합니다.

Red Hat high performance computing portfolio

고성능 컴퓨팅 워크로드를 위한 Red Hat 엔터프라이즈 오픈소스 플랫폼의 친밀성과 힘

Red Hat JBoss Enterprise Application Platform

Java 애플리케이션을 일단 빌드하고 나면 어디든지 배포할 수 있도록 지원하는 오픈소스 Java™ EE 8 호환 애플리케이션 서버입니다.

Red Hat OpenStack Platform

하드웨어를 가상화하여 클라우드에 리소스를 구성해 주는 플랫폼입니다.



전체 제품 자세히 보기

클라우드 컴퓨팅

Red Hat OpenShift

자동화된 풀스택 오퍼레이션으로 하이브리드 클라우드, 멀티클라우드 및 엣지 배포를 관리하는 엔터프라이즈 레디 쿠버네티스 컨테이너 플랫폼입니다.

Red Hat OpenShift Container Platform

컨테이너화된 애플리케이션을 빌드하고 확장하기 위한 일관된 하이브리드 클라우드 기반입니다.

Red Hat OpenShift Platform Plus

멀티클러스터 관리, 쿠버네티스 네이티브 보안, 확장 가능한 레지스트리를 포함하는 엔터프라이즈급 쿠버네티스 플랫폼입니다.

Red Hat OpenShift Kubernetes Engine

하이브리드 클라우드 환경에서 컨테이너를 실행할 수 있는 Red Hat OpenShift의 기본 기능을 제공하는 엔터프라이즈급 쿠버네티스 프로덕션 플랫폼입니다.

Red Hat Quay

스토리지를 제공하고 사용자가 컨테이너를 구축, 분산 및 배포할 수 있도록 지원하는 컨테이너 이미지 레지스트리입니다.

Red Hat Certificate System

사용자 아이덴티티를 관리하고 커뮤니케이션을 비공개로 유지하는 보안 프레임워크입니다.

Red Hat Directory Server

여러 시스템에 대한 사용자 액세스를 보다 손쉽게 관리할 수 있는 LDAP 기반 디렉터리 서비스입니다.

Red Hat Hyperconverged Infrastructure

경제적인 업계 표준 하드웨어에 공동 배치되어 확장이 가능한 소프트웨어 정의 컴퓨팅 및 스토리지입니다.

애플리케이션 서비스

Red Hat Data Grid

애플리케이션에서 데이터 액세스, 처리, 분석을 가능하게 하는 인메모리 분산형 NoSQL 데이터 저장소 솔루션입니다.

Red Hat JBoss Web Server

기업이 규모에 상관없이 웹 환경을 손쉽게 관리하고 운영할 수 있게 해주는 웹 서버입니다.

Red Hat Runtimes 번들

클라우드 네이티브 애플리케이션을 개발, 유지 관리하기 위한 일련의 제품, 툴, 구성 요소가 포함되어 있습니다.

Red Hat 3scale API Management

애플리케이션 프로그래밍 인터페이스(API)를 공유, 배포, 제어, 수익화할 수 있는 인프라 플랫폼입니다.

Red Hat AMQ

실시간 통합을 지원하고 사물인터넷(IoT)을 연결하는 유연한 메시징 플랫폼입니다.

Red Hat Fuse

여러 서비스를 서로 분리하여 독립적으로 생성, 확장, 배포할 수 있게 하는 분산형 클라우드 네이티브 통합 플랫폼입니다.

Red Hat Fuse Online

비즈니스 사용자가 통합 전문가 및 애플리케이션 개발자와 협업할 수 있게 지원하는 서비스로서의 통합 플랫폼(iPaaS, integration Platform-as-a-Service)입니다.

Red Hat Integration 번들

하이브리드 인프라에서 애플리케이션과 데이터를 연결하기 위한 포괄적인 통합 및 메시징 기술을 제공합니다.

Red Hat Decision Manager

비즈니스 룰 관리, 비즈니스 리소스 최적화, 복합 이벤트 처리를 위한 비즈니스 자동화 플랫폼입니다.

Red Hat Process Automation 번들

비즈니스 의사 결정 및 프로세스의 지능형 자동화를 위한 일련의 제품으로 구성되어 있습니다.

Red Hat Process Automation Manager

비즈니스 의사 결정 및 프로세스를 자동화하는 클라우드 네이티브 애플리케이션을 개발하기 위한 플랫폼입니다.

데이터 서비스

Red Hat Ceph Storage

대규모로 확장 가능한 개방형 소프트웨어 정의 스토리지 시스템으로, 페타바이트 단위의 데이터를 효율적으로 관리합니다.

Red Hat Gluster Storage

베어메탈, 가상, 컨테이너, 클라우드 환경에 배포할 수 있는 소프트웨어 정의 스토리지 플랫폼입니다.

Red Hat OpenShift Data Foundation

컨테이너를 추가 또는 축소하더라도 환경 전반에서 영구적으로 데이터를 저장할 수 있는 소프트웨어 정의 스토리지입니다.

애플리케이션 개발

Red Hat Application Services portfolio

애플리케이션 개발, 제공, 통합, 자동화를 위한 통합 환경을 구축할 수 있도록 지원하는 클라우드 서비스 및 미들웨어 포트폴리오입니다.

Red Hat CodeReady Workspaces

쿠버네티스 및 컨테이너를 사용하여 일관된 사전 구성 개발 환경을 제공하는 개발자 툴입니다.

자동화 및 관리

Red Hat Advanced Cluster Management for Kubernetes

빌트인 보안 정책을 갖춘 단일 콘솔로 쿠버네티스 클러스터와 애플리케이션을 관리합니다.

Red Hat Advanced Cluster Security for Kubernetes

클라우드 네이티브 애플리케이션을 더 안전하게 빌드, 배포 및 실행할 수 있도록 지원하는 쿠버네티스 네이티브 컨테이너 보안 솔루션입니다.

Red Hat Ansible Automation Platform

자동화 과정의 어느 단계에 있든지 상관없이 전사적 자동화를 구현할 수 있는 플랫폼입니다.

Red Hat Ansible Automation Platform on Microsoft Azure

Red Hat이 지원하고 Azure에 기반을 둔 전사적 자동화를 위한 관리형 애플리케이션입니다.

Red Hat Insights

Red Hat 인프라에 대한 보안, 성능 및 가용성 위협을 식별하고 해결하도록 지원하는 예측 분석 서비스입니다.

Red Hat Satellite

Red Hat 인프라를 모든 환경에 걸쳐 더 쉽게 배포, 확장, 관리하도록 지원하는 시스템 관리 소프트웨어입니다.

Red Hat Smart Management

예측 분석, 시스템 관리 소프트웨어 및 클라우드 툴을 통해 모든 Red Hat Enterprise Linux 환경을 관리합니다.

클라우드 서비스

플랫폼 서비스

Red Hat OpenShift Dedicated

Amazon Web Services(AWS) 및 Google Cloud 기반 Red Hat OpenShift의 전체 관리형 서비스입니다.

Microsoft Azure Red Hat OpenShift

Microsoft와 Red Hat이 공동으로 엔지니어링, 관리 및 지원하는 Azure에 기반을 둔 Red Hat OpenShift의 전체 관리형 서비스입니다.

Red Hat OpenShift Service on AWS

AWS 퍼블릭 클라우드 기반 Red Hat OpenShift의 전체 관리형 및 공동 지원 서비스입니다.

Red Hat OpenShift Service on IBM Cloud

IBM Cloud의 엔터프라이즈 규모 및 보안을 이용하므로 애플리케이션 개발 및 관리에 집중할 수 있는 전체 관리형 OpenShift 서비스입니다.

애플리케이션 서비스

Red Hat OpenShift API Management

Red Hat OpenShift Dedicated에 애드온 제품으로 제공되는 호스팅 및 관리형 API 관리 서비스입니다.

Red Hat OpenShift Streams for Apache Kafka

새로운 클라우드 네이티브 애플리케이션 빌드, 배포, 확장 또는 기존 시스템 현대화를 위해 간소화된 개발자 경험을 제공하는 관리형 클라우드 서비스입니다.

Red Hat OpenShift Service Registry

Red Hat® OpenShift® Service Registry는 Red Hat OpenShift API Management 및 Red Hat OpenShift Streams for Apache Kafka를 위한 전체 호스팅 및 관리형 레지스트리서비스입니다.

Red Hat OpenShift Connectors

코드 한 줄 작성 없이 Apache Kafka를 위한 확장 가능하고 안정적인 파이프라인을 신속하게 구축할 수 있는 사용자 친화적인 방법입니다.

데이터 서비스

Red Hat OpenShift Data Science

데이터 과학자 및 지능형 애플리케이션 개발자들을 위한 관리형 클라우드 서비스입니다.

03 Red Hat 교육 및 컨설팅 서비스

Red Hat 교육 및 컨설팅 서비스로 디지털 트랜스포메이션 여정을 시작하세요! 성공적인 디지털 트랜스포메이션은 기술의 혁신 뿐만 아니라 아키텍처, 프로세스, 문화에 대한 개방형 접근 방식의 도입을 통해 실현 가능합니다.



Red Hat 교육 서브스크립션

Red Hat의 온라인 및 동영상 강의와 랩을 비롯하여 강사 Q&A, 시험 등의 추가 기능을 사용할 수 있습니다.



강의실 교육

편안하고 전문적인 교육 환경을 기반으로 대학식 강의실에서 강사 주도의 실시간 교육이 전 세계에 제공됩니다.



가상 교육

인터넷을 통해 강사가 진행하는 실시간 교육으로 Red Hat의 전통적인 강의실 교육과 동일한 핸즈온 랩이 제공됩니다.



온라인 학습

온라인 HTML5 기반의 자기 주도식 학습 환경이 모든 교육 과정에서 모든 언어로 제공됩니다.



현장 교육

전체 팀과 부서를 위한 개별 교육이 직장내 사무실이나 교육센터에서 또는 온라인으로 제공됩니다.



동영상 강의

숙련된 강사가 진행하는 인기 동영상 교육 과정을 랩탑 등의 개인 기기에 스트리밍으로 제공합니다.

Red Hat 컨설팅 서비스

Red Hat 컨설턴트는 오픈소스 툴, 프로세스, 전략을 토대로 고객이 직면한 IT 문제 상황을 분석하고 그에 적합한 맞춤형 솔루션을 도출하여 이를 고객이 안정적으로 도입 및 적용할 수 있도록 지원합니다.



Red Hat 전문가에게 상담문의

어떤 컨설팅 프로그램이 있나요?

디스커버리 세션 (1일, 무상)

Red Hat 컨설턴트가 고객의 비즈니스 고민을 같이 파악하고, 해결 방향을 찾는 무료 세션입니다.



디자인 워크샵 (4주~8주, 유상)

디스커버리 세션을 통해 파악 및 협의한 내용을 보다 구체화하고 클라우드, 컨테이너 전환을 위한 애플리케이션 분석 및 전략 구축 등 실제 진행방향을 설정 및 설계하는 2-4주 과정의 기술 세션입니다.



오픈 이노베이션 랩 (4주~8주, 유상)

Red Hat 전문가들과 고객사가 한 팀으로 구성되어, Red Hat 오픈소스 솔루션을 기반으로 한 문제 분석 및 해결을 위한 전략 구축, 더 나아가 실제 동작이 가능한 MVP (Minimal Viable Product)를 도출하는 컨설팅 프로그램입니다.



기술지원 (상시)

레드햇 제품과 연계된 오픈소스에 대한 시스템 구축 및 기술 지원 서비스입니다.





한국레드햇 파트너사 소개

총판

 KOLON BENIT

 ETEVERS

Embedded/CCSP 총판



Advanced Business Partner



 DONGKUK SYSTEMS

 ETECH SYSTEM

 LDS (주)리눅스데이터시스템



 rockPLACE
(주)락플레이스

Training Partner













