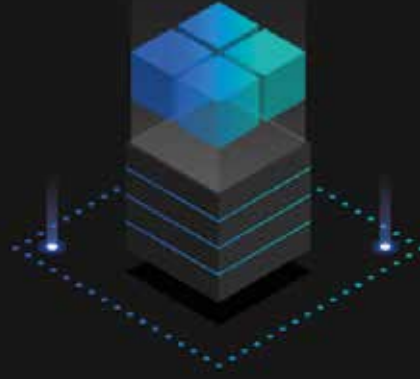


IBM Cloud Paks

현대화하고 클라우드로 전환하는
보다 빠르고 안정적인 방법입니다.



IBM Cloud™ Paks는 핵심 비즈니스 애플리케이션을 모든 클라우드로 이동할 수 있는, 개방적이고 빠르고 안전한 방법을 고객에게 제공하는 엔터프라이즈급 컨테이너형 소프트웨어 솔루션입니다. 각 IBM Cloud Pak™은 IBM Cloud 및 Red Hat Enterprise Linux의 Red Hat® OpenShift®에서 실행되며 공통 통합 계층 위에 개발 및 관리를 위한 컨테이너화 된 IBM 미들웨어 및 공통 소프트웨어 서비스를 포함하여 개발 시간을 최대로 단축합니다.

Build applications

개발 시간을
최대 84%까지 단축*

Predict outcomes, automate data tasks

최대 4.3배 빠른
데이터 액세스*

Connect everything anywhere

3배 더 빠른 통합으로
1/3 비용 절감

Automate work

수동 프로세스를
최대 80% 감소*

Manage hybrid environments

IT 운영 비용을 최대
75% 절감*

<p>Cloud Pak for Applications</p> <p>애플리케이션 빌드, 배포 및 실행</p> <p>IBM 컨테이너화 소프트웨어</p> <p>개발자& DevOps Tools, 현대화 toolkit, 프레임워크/런타임</p> <p>Red Hat OpenShift</p>	<p>Cloud Pak for Data</p> <p>데이터 수집, 구성 및 분석</p> <p>IBM 컨테이너화 소프트웨어</p> <p>Organize, Analyze, Collect</p> <p>Red Hat OpenShift</p>	<p>Cloud Pak for Integration</p> <p>애플리케이션, 데이터, 클라우드 서비스/API 통합</p> <p>IBM 컨테이너화 소프트웨어</p> <p>API Lifecycle, 메시징/이벤트, 앱/데이터 통합</p> <p>Red Hat OpenShift</p>	<p>Cloud Pak for Automation</p> <p>비즈니스 프로세스, 의사 결정 및 콘텐츠 혁신</p> <p>IBM 컨테이너화 소프트웨어</p> <p>Content, 운영 인텔리전스, Workflow and Decisions</p> <p>Red Hat OpenShift</p>	<p>Cloud Pak for Multicloud Management</p> <p>멀티 클라우드 가시성, 거버넌스 및 자동화</p> <p>IBM 컨테이너화 소프트웨어</p> <p>Multicloud, 앱/인프라스트럭처, 보안 및 컴플라이언스 관리</p> <p>Red Hat OpenShift</p>
---	---	---	--	---

Pre-integrated Systems

Cloud Pak System

하드웨어와 함께 사전 패키지 되어 단 하루 만에 구현됩니다.

- 몇 분 만에 IBM Cloud Paks 설치 및 구성 가이드
- 단순화되고 확장 가능하며 일관된 관리로 VM 및 컨테이너 기반 워크로드 배포 가능

가치 **완전하면서도 단순**

완전하게 모듈 식이며 사용하기 쉬운 애플리케이션과 데이터 및 AI 서비스를 제공합니다.

IBM 인증

IBM은 전체 소프트웨어 스택을 지원하고 지속적인 보안과 컴플라이언스 및 버전 호환성을 입증했습니다.

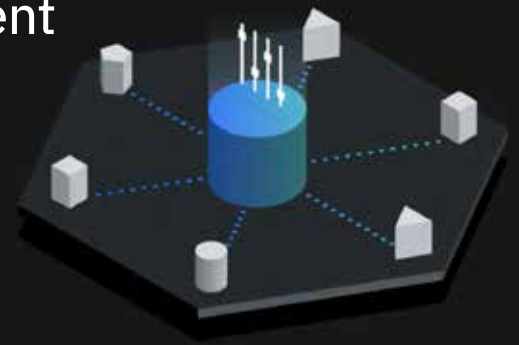
어디서나 실행

사내, 프라이빗 및 퍼블릭 클라우드와 사전 통합된 시스템에서 어디서나 실행할 수 있습니다.

IBM Cloud Paks로 귀하의 디지털 혁신을 가속화하십시오. *Source: Ovum Delivering Business Value through Transitioning from Managing VMs to Orchestrating Containers

IBM Cloud Pak for Multicloud Management

멀티클라우드 가시성, 거버넌스 및 자동화



기업 전반의 통합된 관리 경험

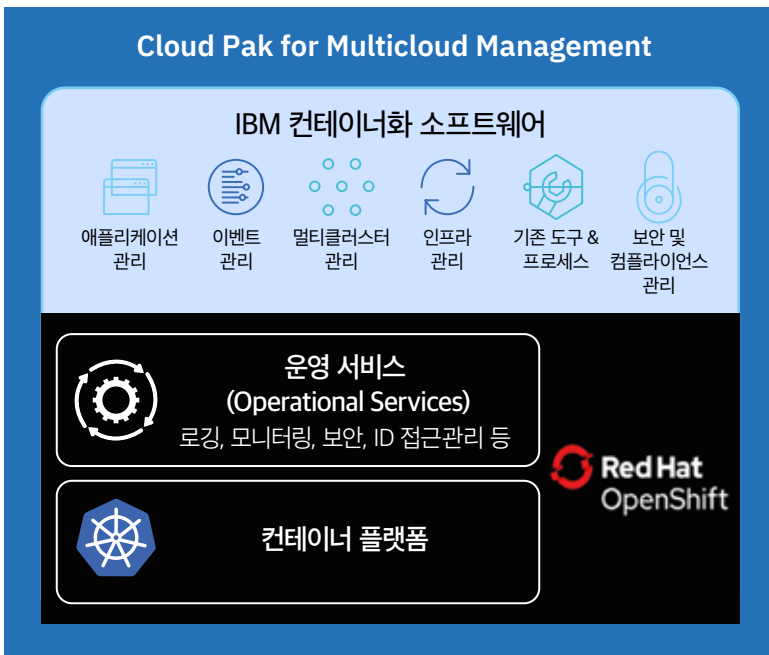
애플리케이션의 실행 위치와 상관없이 온프레미스, 클라우드, 엣지 또는 그 사이 어디에 있던 이벤트 관리, 애플리케이션 및 인프라 관리, 멀티클러스터 관리를 위한 일관된 딜리버리를 제공합니다.

“ IT 및 비즈니스 경영진은 위험을 줄이고 클라우드 여정 전반에 걸쳐 더 많은 자동화를 제공하는 멀티 클라우드 기능을 찾고 있습니다. ”

— Stephen Elliot, Program Vice President, IDC

지능형 하이브리드, 멀티클라우드 관리

IBM Cloud Pak for Multicloud Management는 멀티클러스터 관리, 이벤트 관리, 애플리케이션 관리, 인프라 관리 등의 기능으로 온프레미스에서 엣지까지 일관된 가시성, 거버넌스 및 자동화를 제공합니다. 이 솔루션을 활용하여 기업은 멀티 클라우드 환경에 대한 지능형 데이터 분석과 예측 골든 시그널 기반으로 운영 효율성을 개선하고 및 기본 제공되는 지원을 통해 컴플라이언스 관리를 향상할 수 있습니다.



Visibility (가시성)

- Hybrid Multi-Cloud 환경의 모든 애플리케이션 및 클러스터에 대한 가시성을 높입니다.

Automation (자동화)

- 예측 신호에 따른 지능적인 데이터 분석을 통해 IT 및 애플리케이션 운영 관리를 간소화하는 동시에 유연성과 비용 절감 효과를 높일 수 있습니다.

Governance (관리)

- 모든 애플리케이션 및 클러스터에서 일관된 구성 및 보안 정책으로 멀티 클라우드 환경을 관리할 수 있습니다.

기대효과

신속성 향상

- 생산성 향상(클라우드 자동화 개발자, 애플리케이션 서비스 아키텍트, 애플리케이션 개발자)
- 다양한 Hybrid Multi-cloud의 통합 관리 및 활용

효율적인 운영

- 클라우드 인프라 및 애플리케이션 배포 표준화
- Infrastructure as Code(IaC)로 클라우드 인프라 관리
- 정책 적용을 통한 거버넌스 일괄 관리

기존 투자 활용

- 기존 클라우드 서비스와 연계 및 통합
- 기존 투자 보호, 기존 기술 활용

IBM Cloud Paks로 귀사의 디지털 혁신을 가속화하십시오.

문의/상담

한국IBM 마케팅총괄본부

mktg@kr.ibm.com

www.ibm.com/kr/cloud

온라인 컨퍼런스

www.ibmcloudlive.co.kr

