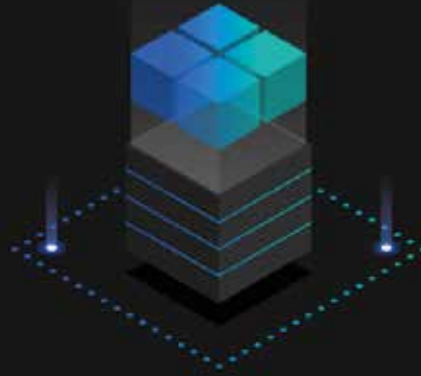


# IBM Cloud Paks

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

<p><b>가치</b></p> <p>완전하면서도 단순</p> <p>완전하게 모듈 식이며 사용하기 쉬운 애플리케이션과 데이터 및 AI 서비스를 제공합니다.</p>	<p><b>IBM 인증</b></p> <p>IBM은 전체 소프트웨어 스택을 지원하고 지속적인 보안과 컴플라이언스 및 버전 호환성을 입증했습니다.</p>	<p><b>어디서나 실행</b></p> <p>사내, 프라이빗 및 퍼블릭 클라우드와 사전 통합된 시스템에서 어디서나 실행할 수 있습니다.</p>
---	--	---

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

# IBM Cloud Pak for Applications



DevOps 툴체인과 애플리케이션 현대화 툴킷을 통해 클라우드 환경에 적합한 애플리케이션 개발, 빌드, 배포 및 운영을 쉽고 빠르게 수행합니다.

## 애플리케이션 개발과 현대화

“ 클라우드-네이티브 및 기존 환경에 최적화된 프레임워크 및 런타임 세트를 통해 신규 클라우드-네이티브 애플리케이션 개발, 기존 애플리케이션 현대화, 기존 애플리케이션의 이동을 지원 ”

## Build Once, Deploy Anywhere

IBM Cloud Pak for Applications는 애자일 DevOps 프로세스를 사용하여 클라우드-네이티브 애플리케이션의 개발 속도를 높이도록 완벽하고 일관된 경험을 제공하여 신속하게 클라우드 기반 애플리케이션을 개발하고 하이브리드-멀티 클라우드 환경으로 배치합니다. 또한, IBM 상용 솔루션과 오픈소스로 구성된 최적의 End-to-End 개발 및 운영 환경을 제공하여 개발 비용을 절감하고 운영을 간소화 합니다. 이를 통해 기업은 기투자를 보호하며 클라우드 기술을 적용하여 안전하고 빠르게 디지털 혁신을 가속화 합니다.

**Cloud Pak for Applications**

**IBM 컨테이너화 소프트웨어**

- 개발자 도구
- 애플리케이션 런타임
- 엔터프라이즈 Ready
- 현대화 Toolkit
- DevOps
- 셀프 서비스 포털

**운영 서비스 (Operational Services)**  
로깅, 모니터링, 보안, ID 접근관리 등

**컨테이너 플랫폼**

**Red Hat OpenShift**

## 기업에 최적화된 솔루션 제공

- 업계 리딩 솔루션인 IBM WebSphere Application Server & Mobile Foundation 제공
- 기업 수준의 오픈 기반 다양한 런타임 환경 제공

## 클라우드 네이티브 앱 개발

- 개발자의 진입이 용이하며, 컨테이너 기반 아키텍처와 공통 엔터프라이즈 서비스를 제공

## Continuous Delivery for Hybrid Clouds

- 민첩성을 높이고 배포 사이클 단축을 위한 Agile한 DevOps 환경 제공

### 기대효과

#### 빠르게 현대화 수행

- 애플리케이션 이동 및 현대화 - 현재 인프라에 대한 통찰력을 활용하여 적절한 리팩터링, 리소스 및 비용 최적화, 복잡성 감소

### 개발 생산성 향상

- 클라우드 네이티브 및 기존 환경에 최적화된 프레임워크 및 런타임 세트를 제공
- 오픈 소스, 공동 서비스, 원하는 개발자 들, 통합 DevOps 도구를 통해 컨테이너 기반 클라우드-네이티브 앱을 신속하게 개발

### 민첩한 Agile 문화 도입

- DevOps 방법론을 활용하여 지속적인 서비스 품질 개선
- 빠른 속도로 현대화하면서 기투자 보호

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

