

Red Hat OpenShift 및 Microsoft Azure를 신뢰할 수 있는 9가지 이유

컨테이너 및 클라우드 기술은 조직이 디지털 환경의 기회를 활용하도록 지원하는 데 있어서 핵심적인 역할을 합니다. Red Hat과 Microsoft는 공동으로 엔지니어링하고 지원하는 솔루션으로 협력하여 디지털 비즈니스가 가치 창출 시간을 단축하고 애플리케이션 개발에 대한 통합 접근 방식을 새롭게 정립하도록 지원하고 있습니다.

1 컨테이너화된 애플리케이션을 위한 신뢰도 높은 통합 플랫폼

1



민첩성 강화



하이브리드 클라우드 준비성



고가용성



보안 및 컴플라이언스



자율적인 선택

2 선도적인 엔터프라이즈 조직이 신뢰하는 소프트웨어 벤더

2

> 90%

Fortune 500대 기업 중 Red Hat을 사용하는 기업 비율¹

3 전 세계 클라우드 네트워크에서 애플리케이션 빌드, 관리 및 배포

3

> 95%

Fortune 500대 기업 중 Microsoft Azure를 사용하는 기업 비율²

4 컨테이너로 혁신 가속화

4



더욱 빠른 애플리케이션 빌드



배포 제어



개발자 역량 강화

5 클라우드 컴퓨팅 서비스로 비즈니스 과제 해결

5



데이터센터 대비 더 낮은 비용



보안 강화



생산성 향상



글로벌 규모

6 적합한 소비 모델 선택

6

Microsoft Azure 기반 Red Hat® OpenShift®

- 안정적인 엔터프라이즈급 쿠버네티스 플랫폼 자체 관리
- 플스택 자동화로 클라우드와 유사한 경험 확보
- 개발자의 혁신 역량 강화

Microsoft Azure Red Hat OpenShift

- Red Hat OpenShift를 전체 관리형 서비스로 사용
- 플랫폼 관리가 아닌 애플리케이션 개발에 집중
- 99.9% 서비스 수준 계약(SLA)으로 공동 지원

7 자유로운 오픈소스 방식

7



자율적인 선택



중립성



커뮤니티 구축



투명성

8 안정적인 클라우드 컴퓨팅

8



빠른 배포



유연한 확장성



조직 전체에서 액세스 가능

9 신뢰할 수 있는 두 선도 기업과 함께 혁신 문화 조성

9



Red Hat OpenShift 및 Microsoft Azure를 지금 시작해 보세요.

그런 다음, **Red Hat Marketplace**에서 Red Hat OpenShift를 실행하는 모든 클라우드에 자동으로 배포하는 기능을 통해 엔터프라이즈 소프트웨어를 시범 사용, 구매 및 관리하세요.