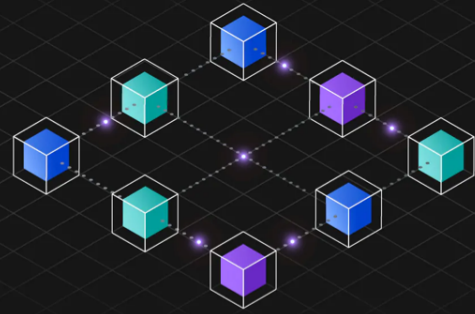


애플리케이션 현대화를 위한 최적의 선택

IBM WebSphere Hybrid Edition

IBM WebSphere Hybrid Edition 이 제공하는 유연한 미들웨어 라이선싱과 현대화 여정을 위한 최적의 도구를 경험해 보세요.



WebSphere Hybrid Edition 이란?

클라이언트가 즉각적인 이익을 얻기 위해 WebSphere 애플리케이션을 최적화하는 동시에 더 높은 단기 미래 가치를 위해 비즈니스를 포지셔닝 할 수 있도록 하는 더 간결하고 경제적인 솔루션



IT 당면 과제

전체 IT 예산의 40% 를 기존 환경의 유지보수에 이용중이며, 지속적으로 증가하는 환경, 기술의 복잡성으로 인해 현대화를 위한 IT 변화가 매우 어렵거나 실패 확률이 증가

일반적인 도전과제

- Time to market
- 높은 운영비용
- 복잡한 환경의 관리

WebSphere 이용 고객의 도전과제

- 기존 환경의 복잡성 증대
- 점진적인 비용 상승
- 부족한 클라우드 기술의 적용

Capabilities

IBM WebSphere Hybrid Edition 기존 환경의 운영을 단순화 하고, 점진적으로 클라우드 기술로 통합하기 위한 모든 구성 요소를 구축하십시오

Optimize

비용과 효율성을 높이기 위한 애플리케이션과 운영의 최적화

- 기존 보유한 라이선스를 활용하여 적절한 규모의 운영환경을 구성
- 최고의 유연성으로 기존 앱을 실행
- 현대화를 진행하면서 적절하게 확장 또는 축소 (Scale up & Down) 및 믹스매치

UnLock

현대화를 통해 비용 절감 및 새로운 가치의 실현

- 애플리케이션을 현대화 할때 기존 투자 활용
- 시장을 선도하는 도구를 통해 생산성을 향상시키고, 팀이 신속하게 현대화를 시작할 수 있도록 지원

Cloud Enable

클라우드는 향상된 운영과 AI 기반의 안내 및 자동화를 통해 IT 자산을 지원

- 클라우드 및 컨테이너 운영상의 이점을 실현
- 하이브리드 멀티 클라우드를 가장 광범위하게 지원하는 컨테이너 지원 런타임
- 보안 및 운영상 통찰력 향상

기대효과

Modernize

애플리케이션 및 운영 현대화 가능

At your pace

기존 및 신규 워크로드를 동시에 실행하고, 컨테이너로 전환

Flexibility

Ratio 기반의 간단한 배포 유연성

Reduce Cloud Cost

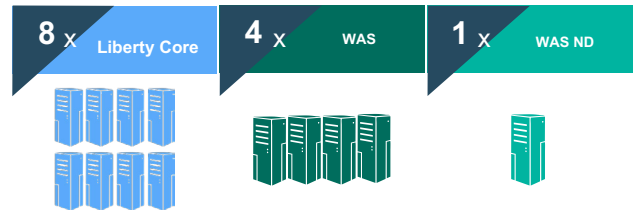
배포 용량을 최대 75% 증가하고, 낮은 디스크 메모리 풋프린트와 높은 처리용량을 확보

Use Cases

IBM WebSphere Hybrid Edition 은 기존 WAS 투자를 보호하면서 현대화 여정을 시작하거나 가속화 하기 위한 완벽한 도구세트를 제공 제공합니다.

유연한 라이선스 옵션

WebSphere App Server 의 다양한 에디션을 필요에 따라 배포하여, 프로젝트에서 개발될때 WAS 환경을 “적절한크기” 로 조정 할 수 있어 미리 구매할 위험이 감소



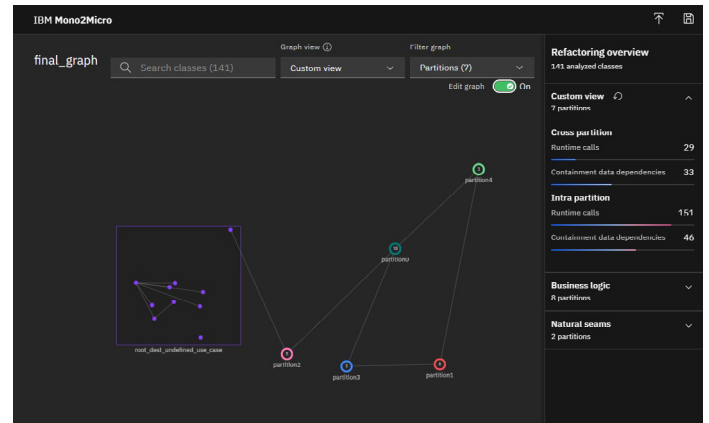
기존 앱의 현대화 - TA

IBM Transformation Advisor 를 통해 고객의 애플리케이션을 신속하게 마이그레이션 지원



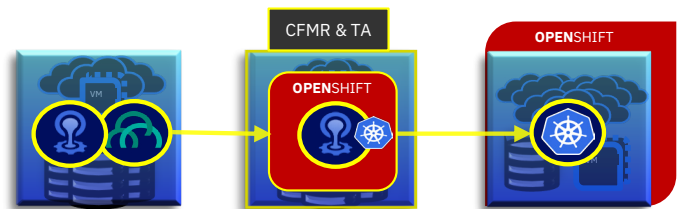
마이크로 서비스 전환 기능

Monolithic 앱을 마이크로 서비스 형태로 변환하는 AI 기반 유틸리티인 Mono2Micro 는 데이터 종속성 및 런타임을 분석하고, 마이크로 서비스 파티션을 제안



CloudFoundry Migration Runtime

유연한 라이선싱 방식을 지원하여 Cloud Foundry 애플리케이션을 Kubernetes native 기반의 Openshift 로 점진적 전환을 통해 앱 인스턴스별 라이선스 대비 최대 50% 비용 절감 효과



더 알아보기

IBM WebSphere Hybrid Edition 은 효율성을 높이고 비용을 절감하며 ROI를 신속하게 확보하면서 WebSphere 클라이언트의 주요 과제를 해결합니다.
전문가와 함께 무료 가상 상담을 탐색하고 예약하세요.

