



Red Hat

rockPLACE

dynatrace

RO@D와 함께 클라우드 네이티브 환경을 간단히 만들어 보세요.

클라우드 네이티브로 클라우드를 가장 클라우드답게 활용할 수 있습니다.

클라우드로 전환한 많은 공공기관과 민간기업은 클라우드의 장점을 극대화하기 위한 방안을 다각도로 고민하고 있습니다. 그 중 하나가 클라우드 환경에서 애플리케이션을 구축, 배포 및 관리하는 소프트웨어 개발 방식인 클라우드 네이티브입니다. 이 방식은 더 빠른 시장 진출 시간, 높은 민첩성과 유연성, 그리고 향상된 확장성과 안정성을 제공할 수 있기에 클라우드의 장점을 제대로 활용할 수 있습니다.

하지만 클라우드 네이티브 전환 작업은 어렵고 복잡합니다. 첫째로, 클라우드 네이티브 환경에서 다양한 기술 스택 및 서비스를 통합하고 관리하기가 복잡합니다. 둘째로, 데이터 보안 및 규정 준수에 대한 요구사항을 만족시키면서 운영 비용을 관리하기가 어렵습니다. 셋째로, 컨테이너나 마이크로서비스에 대한 기술 역량과 전문성도 부족한 형편입니다. 마지막으로, 개발팀과 운영팀이 새로운 방식으로 작업하고 협력할 수 있도록 조직 구조와 업무 문화가 바뀌어야 합니다.

고객이 이러한 어려움들을 극복하면서 최적의 클라우드 네이티브 환경으로 전환하도록 Rockplace는 Red Hat과 Dynatrace와 함께 RO@D(Rockplace with OpenShift and Dynatrace)를 출시합니다.

RO@D: 클라우드 네이티브 최적화 환경을 구축하고 관리하기 위한 더 스마트하고 간단한 '길'입니다.

RO@D는 클라우드 네이티브 환경에 대한 완전한 Observability(가시성)를 제공하여 클라우드 복잡성을 관리할 수 있도록 도와줍니다. 고객은 혁신의 속도를 높이고, 더 나은 비즈니스 결과를 달성하며, 가치 창출 시간을 줄일 수 있습니다.

- **애플리케이션의 신속한 개발과 배포** - Dynatrace는 인프라에서 애플리케이션 코드에 이르기까지 전체 소프트웨어 스택에 대한 Observability를 제공합니다. 이를 통해 Red Hat OpenShift 플랫폼에 구축되거나 이관된 클라우드 네이티브 애플리케이션이 온프레미스, 퍼블릭 클라우드, 또는 하이브리드 클라우드 환경에서 안정적으로 실행될 수 있습니다.
- **혁신의 속도 향상** - Red Hat OpenShift를 통해 클라우드 네이티브 애플리케이션을 신속하게 개발하고 배포할 수 있습니다. 여기에 Dynatrace의 자동화된 근본 원인 분석 기능을 통합함으로써 고객은 배포 파이프라인을 자동화하고, 배포 실패 시 문제를 빠르게 해결할 수 있습니다.
- **클라우드 복잡성 단순화 및 디지털 전환 가속화** - Dynatrace는 Red Hat OpenShift와 함께 엔터프라이즈 클라우드 복잡성을 단순화하고 하이브리드 클라우드 환경에서 애플리케이션 제어를 가속화하는 소프트웨어 인텔리전스를 제공합니다. 지속적인 애플리케이션 보안과 Observability를 AIOps와 결합한 Dynatrace 플랫폼은 클라우드 운영을 현대화 및 자동화하여 소프트웨어를 더 빠르고 안전하게 제공합니다.



Red Hat

rockPLACE

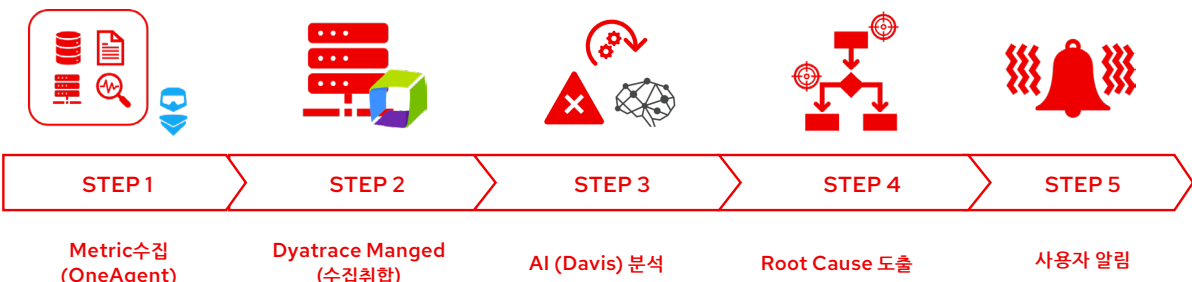
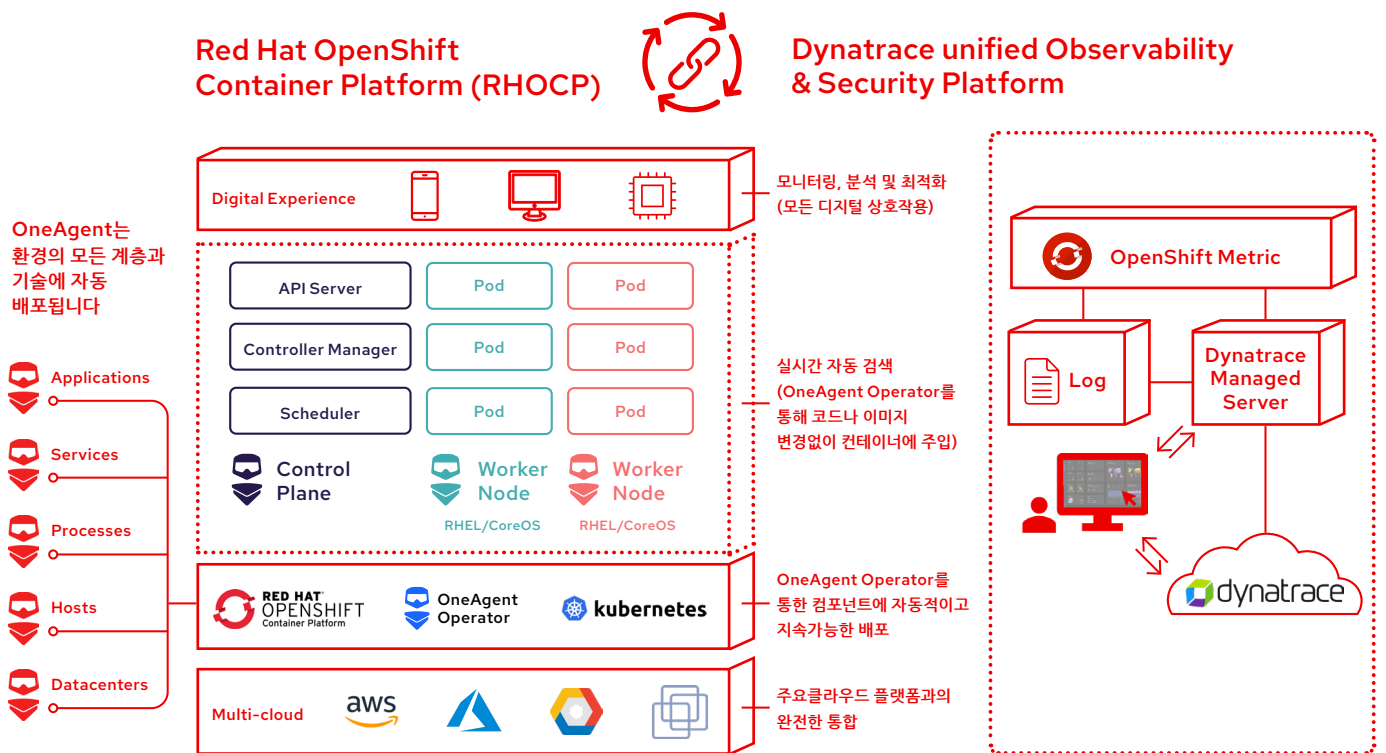
dynatrace

RO@D 솔루션은 무엇으로 구성되었나요?

Dynatrace Observability 솔루션과 Red Hat OpenShift는 밀접하게 통합된 플랫폼으로써 Rockplace 전문 기술지원 서비스가 통합된 솔루션입니다.

- **Red Hat OpenShift Container Platform**
 - 하이브리드부터 멀티클라우드와 엣지까지 이르기까지 클라우드 네이티브 애플리케이션을 빠르고 일관되게 개발하고 제공할 수 있는 애플리케이션 플랫폼입니다.

- **Dynatrace** - Observability, 자동화, AI 및 클라우드 네이티브 애플리케이션 보안과 같은 소프트웨어 인텔리전스를 통해 클라우드 복잡성을 단순화 합니다. Dynatrace는 AI기반 근본 원인 분석을 사용하여 Red Hat OpenShift에서 실행되는 애플리케이션을 모니터링할 수 있는 인증된 솔루션입니다.
- **Rockplace 서비스** - 풍부한 오픈소스 프로젝트 경험과 우수한 기술력 및 전문 인력을 바탕으로 고객 별 맞춤형 오픈소스 솔루션과 포괄적인 기술지원 서비스를 제공합니다.





Red Hat

rockPLACE

dynatrace

Rockplace와 협력하는 이유는?

2005년에 설립된 Rockplace는 대한민국 최고의 오픈소스 전문 기업입니다. 국내 최다 엔지니어, 최고 기술력, 그리고 다양한 컨설팅 경험을 바탕으로 운영체제부터 미들웨어, 데이터베이스, 오피저빌리티에 이르기까지 응용프로그램의 전체 영역을 서비스하고 있습니다.

- **Red Hat OpenShift Container Platform** - 하이브리드부터 멀티클라우드와 엣지에 이르기까지 클라우드 네이티브 애플리케이션을 빠르고 일관되게 개발하고 제공할 수 있는 애플리케이션 플랫폼입니다.

- **컨설팅 전문 역량** - Rockplace컨설팅은 오픈소스 기술에 대한 탁월한 전문 지식과 업계 베스트 프랙티스를 바탕으로 기업들이 제품 성능, 인프라 효율성 및 비즈니스 가치를 극대화할 수 있도록 광범위한 전문 서비스를 제공합니다.
- **벤더와 탄탄한 관계** - 국내 최초 Red Hat의 프리미어 파트너로 선정되었고 다수의 수상 경력이 있습니다. 또한 Dynatrace의 Authorized 파트너입니다.
- **전문 인력 및 기술 역량** - 경험과 기술력이 풍부한 전문 엔지니어 그룹을 보유하고 있습니다.

RO@D는 클라우드 네이티브 최적화 환경을 구축하고 관리하기 위한 더 스마트하고 간단한 '길'입니다.

RO@D는 클라우드 네이티브 환경에 대한 완전한 Observability를 제공하여 클라우드 복잡성을 관리할 수 있도록 도와줍니다. 고객은 더 빨리 혁신하고 더 나은 비즈니스 결과를 달성하여 가치 창출 시간을 줄일 수 있습니다.

Rockplace는 국내 최초의 Red Hat 프리미어 파트너입니다.



f facebook.com/redhatinc

🐦 @RedHat

in linkedin.com/company/red-hat

Red Hat 소개

Red Hat은 고객이 수상 경력에 빛나는 지원, 교육, 컨설팅 서비스를 통해 여러 환경을 표준화하고 클라우드 최적화 애플리케이션을 개발할 수 있도록 하며 복잡한 환경을 통합, 자동화, 보안, 관리할 수 있도록 지원합니다.

Dynatrace 소개

Dynatrace는 클라우드 복잡성을 단순화하고 디지털 혁신을 가속화하는 소프트웨어 인텔리전스를 제공합니다. 2005년 오스트리아에서 설립되었으나 현재는 미국에 본사를 두고 있습니다. Dynatrace는 전 세계적으로 50개 이상의 사무실을 보유하고 있습니다.

북미
1-888-REDHAT1
www.redhat.com

유럽, 중동, 아프리카
00800 7334 2835
europe@redhat.com

아시아 태평양
+65 6490 4200
apac@redhat.com

라틴 아메리카
+54 11 4329 7300
info-latam@redhat.com