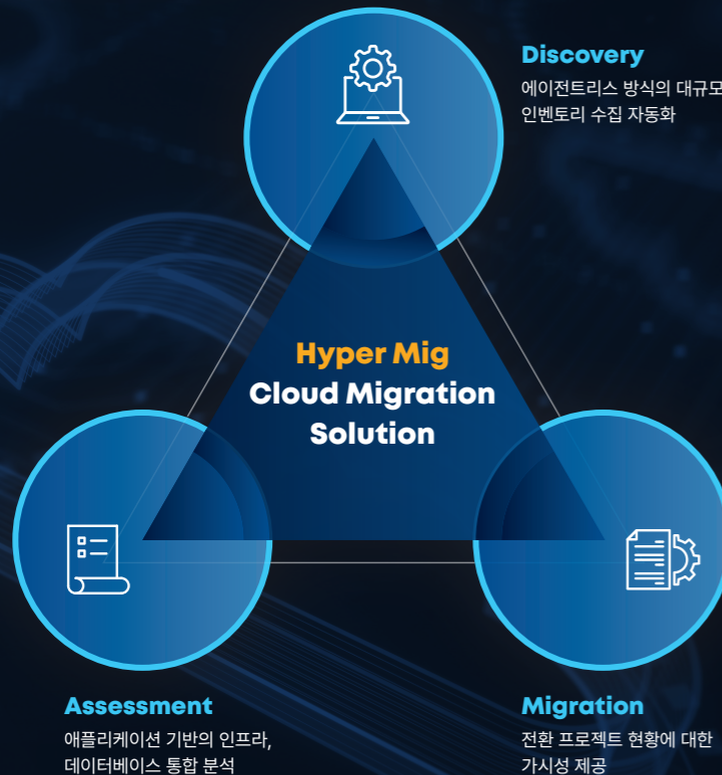


클라우드는 단순히 인프라만 옮긴다?

올인원 솔루션 **Hyper Mig**로 더 쉽고 더 빠르게!



Hyper Mig 솔루션은
인프라, 애플리케이션, 데이터베이스의 연관 관계를
통합적으로 분석하여 제공합니다.

메가존클라우드의 Mass Migration & DR 센터는 수년간 수십 대에서 수백 대의 클라우드 이관을 수행하며 쌓은 노하우를 기반으로 **MMF (Mass Migration Framework)**를 수립하였습니다.
대규모 마이그레이션에서는 애플리케이션과 데이터베이스 간의 유기적인 관계나 OSS 전환과 같은 현대화가 필요한 부분에 대해 명확하게 파악하고, 성공적인 이관 전략을 수립하는 것이 무엇보다 중요합니다.
지속해서 발전된 MMF를 담아내어 기업 고객의 성공적인 클라우드 여정을 위해 **Hyper Mig**가 함께 하겠습니다.

Migration Lead Group	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 고객 IT 환경 현황 정보 수집 및 분석 (Assessment) ✓ 애플리케이션 및 데이터베이스 기반의 마이그레이션 로드맵 수립과 프로젝트 PM 수행 ✓ 애플리케이션 현대화 (OSS 전환 및 컨테이너화)
Infra Modernization Group	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 클라우드 이관을 위한 기존 시스템 & 인프라 분석 ✓ 보안 거버넌스 기반 클라우드 아키텍처 설계 및 이관 ✓ 인프라 현대화 (Unix to Linux, Windows to Linux)
DB Modernization Group	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 클라우드 전환을 위한 데이터베이스 진단 및 분석 ✓ 클라우드 비용 절감 및 성능 향상을 위한 튜닝 ✓ 데이터베이스 현대화 (오라클 OSS 전환)

CONTACT US | hyper_mig@megazone.com

Assessment

클라우드 마이그레이션 솔루션

Hyper Mig

Discovery

Migration

클라우드 마이그레이션 솔루션

Hyper Mig



진단 툴을 통한 인벤토리 수집 및 검증 자동화

- 수집 대상 인벤토리 등록 및 수집 현황 관리
- 호스트 별 정보 및 사용률 (Utilization) 확인
- 애플리케이션 메타 정보 및 인터페이스 확인



[에이전트리스 방식의 인벤토리 수집 자동화]



[애플리케이션 수집 데이터 자동 병합]

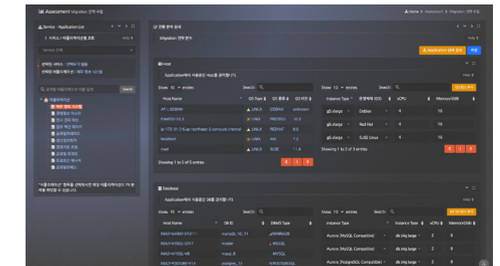


서비스 통합 분석 및 인사이트 제공

- 서비스 별 애플리케이션 매핑 및 인터뷰 수행
- 애플리케이션 & 데이터베이스 정보 및 연관 관계 분석
- 분석 정보 기반의 TO-BE 아키텍처 설계 및 공수 산정



[종합 진단 자동화]

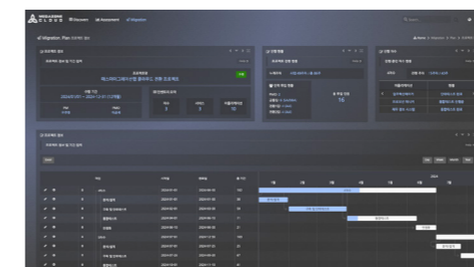


[아키텍처-인프라 구성 자동화]



마이그레이션 프로젝트 가시성 확보

- 마이그레이션 계획 및 전략 수립
- 이관 차수 별 기간 및 공수 산정
- 대시보드를 통한 마이그레이션 현황 관리



[프로젝트 현황]



[전환 차수 관리]

What is Hyper Mig?

- ✓ 인프라, 애플리케이션, 데이터베이스를 통합적으로 분석 가능하며 마이그레이션 프로젝트의 가시적인 관리가 가능합니다.
- ✓ 이관 프로젝트에서 수행되는 Discovery, Assessment, Migration을 모두 지원합니다.
- ✓ 메가존클라우드에서 수년간 대량의 클라우드 이관을 수행하며 쌓은 노하우를 바탕으로 개발된 솔루션입니다.

Why Hyper Mig?

- ✓ MMF (Mass Migration Framework)를 반영하여 진단 수준을 보장하며, 리소스 효율화를 통해 프로젝트 기간을 단축합니다.
- ✓ 타 솔루션과 달리 전체 이관 과정의 유기적이고 통합적인 인사이트를 제공합니다.