

VDI on Public Cloud

Metanet Tplatform은 VDI 구축의 전문 역량을 바탕으로 Public Cloud 로 VDI 구축, 기존 On-Prem VDI 마이그레이션 및 운영까지 Total Service를 제공하며, 기존 환경 분석을 통한 Cloud 전환 컨설팅 및 PoC 서비스를 제공 합니다.

Who needs VDI on Public Cloud?

- VDI를 통한 업무 생산성을 향상 계획하고 있으나, 인프라 투자 및 유지 관리 비용 절감을 원하는 기업
- On Premise VDI의 내구연한 만료 후 Public Cloud로의 전환을 추진하는 기업

Major Consideration Points

- VDI에 필요한 인프라 성능을 Public 클라우드에 설계 및 구축할 수 있는 역량 필요
- 업무 환경 변화에 따른 VDI 구축 후 사용자 변화 관리를 수행 할 수 있는 역량 필요
- VDI 특성을 고려하여 Public Cloud에서의 운영 역량 필요

Why MTP?

- AVD, Citrix, VMware 등 VDI 솔루션 종류와 관계 없이 Public Cloud에 VDI 서비스를 Integration 할 수 있는 역량 보유
- Microsoft의 Partner 사로서 VDI에 필요한 최적의 Public Cloud MS 솔루션 컨설팅 및 서비스 제공
- Public Cloud를 통한 VDI 구축과 Managed Service를 통합하여 Total Service 제공

Expected Benefits

- 회사의 직원 증감을 고려한 인프라 과투자 없이 현재 필요한 수량 만큼만 사용하여 비용에 대한 절감
- 용량에 대한 제한 없이 필요한 만큼 신속하게 VDI 필요자원에 대한 증설 및 감설 가능

+ Success Story



VDI 구축 전문 역량을 바탕으로 Public Cloud VDI 구축 및 기존 On-Prem VDI 마이그레이션과 운영까지 Total Service를 제공합니다.

사社 Design VDI on Azure :

- 3D 및 2D CAD를 이용한 Plant 설계/시공 환경에 대해 Public Cloud VDI 적용 타당성 검토 및 테스트
- GPU 탑재된 Azure 서비스 상품을 활용하여 하드웨어 가속 및 네트워크 압축 등을 최적으로 적용 후 설계 업무 가능성 확보
- 실환경과 동일하게 설계 및 구축하고, 사용자 VoC 지원까지 Public Cloud VDI 구축 역량 입증