

# 마이데이터 회사 소개서

복잡한 비즈니스를 위한 IT 컨설팅부터 시스템 설계, 구축, 운영까지 마이데이터가 함께합니다.



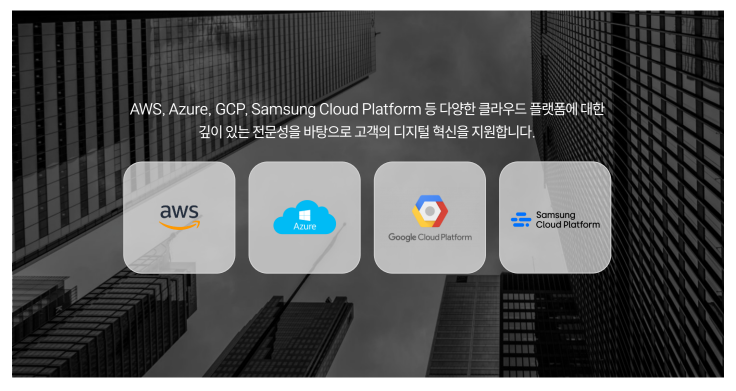
# 01 기업소개 Company

회사 개요	3
조직도	4

# **개요** Company Overview

# 마이데이터는 클라우드 네이티브 기술 역량을 바탕으로 클라우드 전환, 구축 및 운영 전반에 걸친 Digital Transformation에 필요한 솔루션과 서비스를 제공하고 있습니다.

회사명	마이데이터(주)
직원수	40명 (정규40/계약35)
본사	서울 서초구 강남대로 53길 8, 11층 126
연구소	경기도 성남시 중원구 양현로 405번길 7, 404호
창립연월	2021년 1월
사업영역	클라우드 인프라 구축/운영 웹서비스/솔루션 개발/운영 컨테이너 구축/전환 WEB, DB 솔루션 지능형 IoT





# 조직도 Company Organization





# 02 비즈니스 Business

사업영역 	6
연혁	7
레퍼런스	8
고객사, 협력사 및 협약기관	15

# 사업영역 Business Area

# 디지털 혁신의 파트너, 마이데이터는 기업의 Digital Transformation을 위한 통합 IT 솔루션을 제공합니다.



# 통합 클라우드 서비스

고객사 워크로드에 따른 AWS, Azure, GCP, SCP 기반 하이브리드 및 멀티 클라우드 플랫폼 구축/운영/전환



## 컨테이너 전환 / 구축

Kubernetes 기반의 컨테이너 전환 및 오케스트레이션 자동화를 통한 배포, 연결, 확장, 관리 프로세스기술제공



## 웹/앱 개발

금융, 제조, 유통, 보안, 의료 등 클라우드 네이티브 환경에서의 웹서비스 및 솔루션 개발



# 빅데이터 플랫폼 구축

클라우드, 오픈 소스 및 개방형 표준기반 데이터수집, 처리, 저장, 분석 AI 워크로드 플랫폼 구축



# IoT 플랫폼 개발

스마트 팩토리, 스마트팜, 스마트시티 플랫폼기반산업의 OCF, oneM2M 표준 규격을 따르는 ICT 디바이스, IoT, 5G 플랫폼개발



# 연혁 Business History

2025

#### 2025.01

- 특허 등록 :
- 클라우드 기반 비용관리 시스템
- GS네오텍(주) 협력사 선정

#### 2025.02

- ㈜엠로 협력사 선정

#### 2025.03

- 메인비즈확인
- 25년 기술보호 바우처 지원사업 선정

#### 2024.11

2024.12

- 삼성에스디에스(주) 협력사 선정 (MIS, MSP)

#### 2024.10

2024

- 중소벤처기업부 성과공유기업 미래성과공유기업 확인

#### 2024.09

- 중소벤처기업부 성과공유기업 확인

- 참 괜찮은 중소기업 플랫폼 선정 - 에스코어(주) 협력사 선정

- 여성가족부 가족친화인증기업

#### 2024.07

- 서울시 뉴딜일자리 협약

#### 2024.05

- 대한상공회의소 플랫폼 협약
- 고용노동부 선정 강소기업

### 2024.03

- 한국관광공사 지원 사업 선정
- 한국산업기술진흥협회 회원사
- 산업재산권 상표등록 4건

# 2022

- 삼성에스디에스(주) 협력사 선정 (MIS)

#### 2022.02

- 대한상공회의소 플랫폼 협약

# 2021.07

2021

#### 2021.03

- 한국정보통신기술협회 TTA IT품질 전문교육센터 교육협약
- 한국인터넷진흥원 KISA 사이버보안교육센터 교육협약

- 한국관광공사 지원 사업 선정

#### 2021.06

- 삼성디스플레이(주) 협력사

#### 2021.05

- DataStax Cassandra DBMS 기술지원 협력

- (사)한국지능형사물인터넷협회 IoT교육센터 교육협약
- 한국정보기술연구원 KITRI 국가인적자원컨소시엄 교육협약

2022.07

# 2023.12

2023

- 마이데이터(주) 벤처기업확인 혁신성장유형

#### 2023.11

- 동아방송예술대학교 산학협력가족회사 협약
- 마이데이터(주) 기업부설연구소 설립

#### 2023.07

- 에스코어(주) 협력사 선정
- 삼성에스디에스(주) 협력사 선정 (MIS. MSP)

#### 2024.05

- (사)한국청소년게임문화협의회 이사 재선임 (대표이사 최윤호)

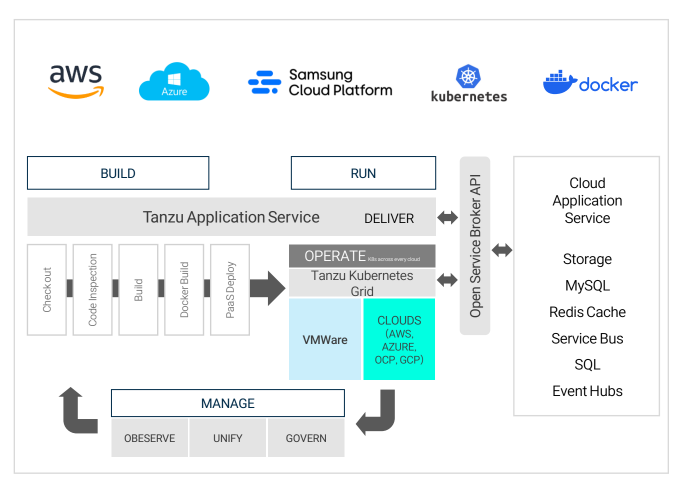
2020

2020.12

- 마이데이터 주식회사 설립

# **SAMSUNG**

유형	클라우드/컨테이너전환, DevOps 구축
고객사	삼성전자
사업명	전사시스템 Multi Cloud 전환 및 DevOps 구축(전담 진행 중)
수행업무	· Cloud, Container 전환/구축 · DevOps 구성
대상 시스템	· Dxxxx: to AWS (Kubernetes) · Sxxx: to AWS (Kubernetes) · Gxx: to AWS (Kubernetes) · Gxxx: to Azure (Kubernetes) · Bxxx: to SCP (Kubernetes) · Gxxx: to SCP (Kubernetes) · Dxxxxx: to DS Cloud 외 다수 시스템



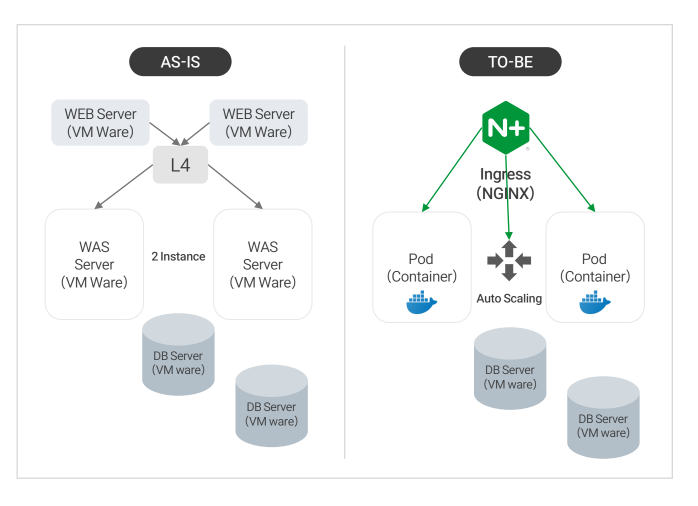


# 02 비즈니스

# 레퍼런스 Business Reference

# **SAMSUNG**

유형	클라우드/컨테이너전환, DevOps 구축
고객사	삼성전자
사업명	전사시스템 PaaS 전환 및 DevOps 구축
수행업무	· 레거시 애플리케이션 빌드/배포/실행 환경 컨테이너 기반으로 전환 · Docker 기반의 DevOps 구축
사용기술	· SCP (Samsung Cloud Platform) · Kubernetes, Docker · Jenkins, GitHub, GitLab
AS-IS	· 빌드 및 배포환경: 로컬빌드, 수동배포 (SFTP, 네트워크드라이브연결) · 형상관리: SVN, 개발자로컬PC · 서버군: VM(윈도우, 리눅스계열서버)
TO-BE	<ul> <li>CI/CD : DevOps 적용</li> <li>별드 및 배포환경: Jenkins</li> <li>컨테이너이미지: Docker</li> <li>이미지저장소: Redii</li> <li>형상관리: GitHub, Gitlab</li> </ul>





# **SAMSUNG**

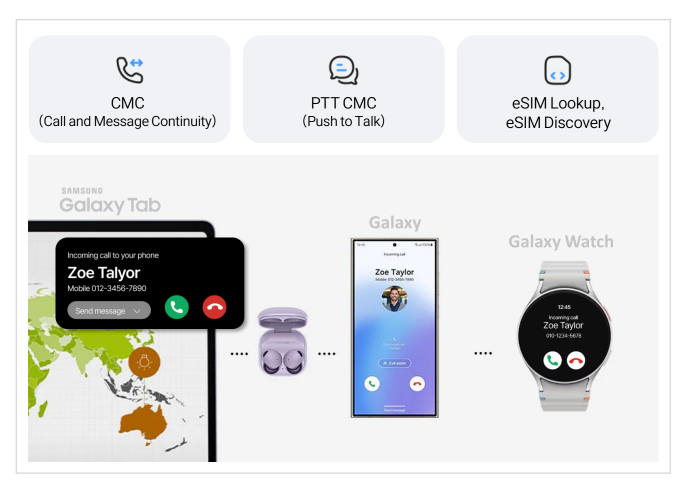
유형	클라우드 운영 (AWS)
고객사	삼성전자
사업명	삼성페이 시스템 운영
수행업무	<ul> <li>· 삼성페이 시스템 운영</li> <li>· HA(고가용성) 인프라 구성</li> <li>· SRE 엔지니어링</li> <li>· 인프라 모니터링, 이상감지</li> <li>· 장애 대응</li> <li>· DevOps 운영</li> <li>· 운영 환경 개선</li> </ul>
사용기술	· AWS · Kubernetes





# **S**AMSUNG

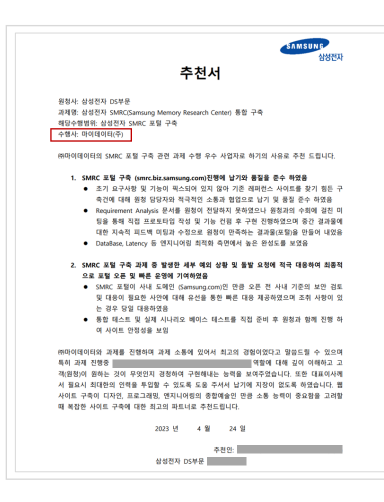
유형	클라우드 운영 (AWS)
고객사	삼성전자
사업명	삼성전자 CMC 시스템 운영
수행업무	· CMC, PTT, eSIM 시스템 인프라 운영 · 서비스 상시 점검 및 모니터링 · 장애 예방 및 장애 대응 · CI/CD 고도화 및 자동화 계획 수립 · 모니터링 솔루션 고도화 계획 수립
사용기술	· AWS ECS Fargate, EC2, CloudWatch · Aurora, DynamoDB, Cassandra · Datadog, ELK, Grafana





## **SAMSUNG**

유형	웹서비스 개발
고객사	삼성전자 DS
사업명	SMRC(Samsung Memory Research Center) 포털 시스템 개발
수행업무	· SMRC 서버내의 가상자원(Baremetal, IaaS, PaaS)을 프로젝트 단위로 할당하여 사용할 수 있는 포털 기능 제공서비스 상시 점검 및 모 니터링 · 주요 기능: 회원가입(일반,프로젝트 매니저,관리자,운영자) / 프로젝 트 생성 및 종료 / 자원할당(Baremetal, IaaS, PaaS) 및 해제 / 자 원사용 실시간 모니터링 / 문의사항 / 각종 메일 발송 /삼성전자 보안 규정 적극 반영









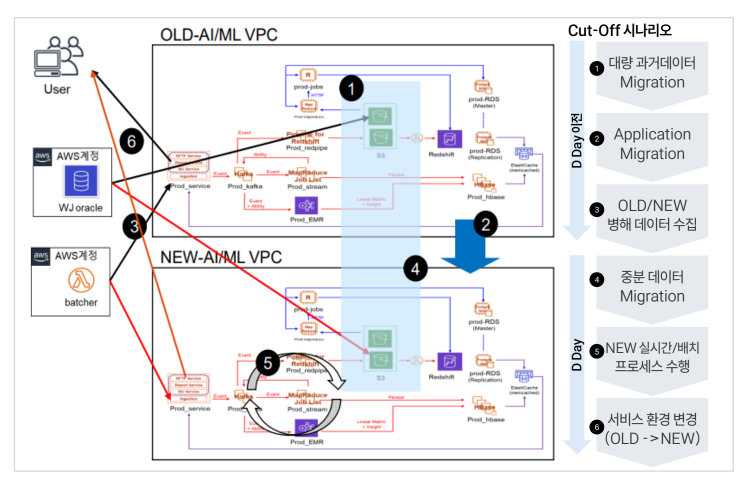


# 02 비즈니스

# 레퍼런스 Business Reference



	****
유형	Data Lake 구축
고객사	웅진
사업명	무중단 AI 인공지능포털 통합 Data Lake 포털 구축
수행업무	· AI/ML/BigData 이관 및 구축 · AI/ML 통합계정 Prod/Dev 분리 구성 · VPC 간 통신 구성 (Transit Gateway) · IDC-AWS IDC와 Cloud 전용선 사용 · 기존 계정 활용 Analytics Platform 연결
사용기술	· AWS · AWS Transit Gateway · S3, Hbase · Apache Kafka



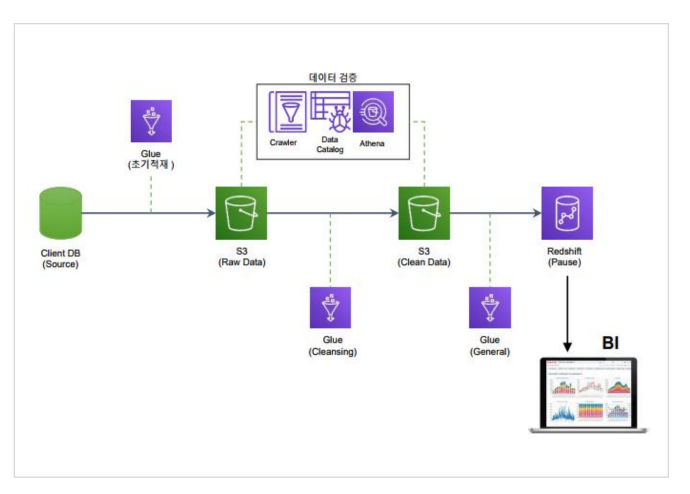


# 02 비즈니스

# 레퍼런스 Business Reference

# **JOBKOREA**

		11-1-1-2
유형	Data Lake 구축	
고객사	잡코리아	
사업명	AI 인공지능포털 통합 Data Lake 포털 구축	
수행업무	· 비용 효율적인 Data Lake 생태계 구축, 효율적인 글로벌 서비스 운영 환경 제공 · 다양한 데이터 원천으로부터 수집되는 데이터 표준화	
사용기술	· DW, ETL · AWS Redshift, Glue, S3	





# 고객사, 협력사 및 협약기관 Business Clients, Partners and MOU

KOSA 한국소프트웨어산업협회

한국지능형사물인터넷협회
Korea Intelligent IoT Association

**SAMSUNG** 삼성SDS 고객사 SAMSUNG 삼성물산 SAMSUNG DISPLAY 삼성중공업 SAMSUNG 삼성메디슨 신한은행 SHINHAN BANK **③** 신한카드 **В** НҮППОЯІ ★ KB국민카드 AXA 손해보험 롯데면세점 MEGAZONE C L O U D 협력사 MEGAZONE CLOIT 삼성SDS SAMSUNG DISPLAY OpsNow **BESPIN GLOBAL** Metanet Tplatform SNET SYSTEMS **emro GS** Neotek S-Core ✔ 아이티센 엔텍  $D\Lambda T\Lambda S T\Lambda X$ 

KISX 한국인터넷진흥원

숙명여자대학교

Koita 한국산업기술진흥협회

동아방송예술대학교 DONG-AH INSTITUTE OF MEDIA AND ARTS



TTA 한국정보통신기술협회

[SOLDESK;]

협약기관

# 감사합니다.

마이데이터는 IT 부문과 관련 서비스, 솔루션 구축을 지향하는 고객들의 제반 환경에 적합한 최고의 서비스와 솔루션을 제공하기 위해 끊임없이 노력하고 있습니다.