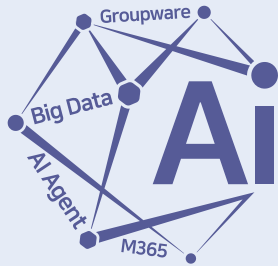


생성형 AI 및 경영 업무 통합 플랫폼



Ai 365 Mesh

- 통합편 -

AI 시대, 기업 업무 생산성 향상의 필수!



생성형 AI

OpenAI Ai 365

Protect sensitive info across Your data estate with Ai 365

Microsoft 365

OneDrive Outlook

법무 부분 노무 | 세무 | 특허 | 수출입

표준 정책 ISO2000, IFRS, NFSC, KSA 등

경영 업무 플랫폼

- 경영보고서 BI
- 업무자동화 RPA
- 그룹웨어
- 모니터링 Graph

Ai 365 Mesh Platform은 멀티 AI(Multi Horizontal AI) 및 산업군 AI(Vertical AI) 통합 기반으로 실행되는 생성형 AI 기능과 경영보고서 BI, 업무 자동화 RPA, 그룹웨어 그리고 모니터링 Graph 업무 기능을 제공하는 애플리케이션으로써 AI 시대 기업 업무 생산성 향상에 필수적인 통합 플랫폼입니다.

Ai 365 Mesh 생성형 AI는 OpenAI, Google Gemini 등의 언어 모델 통합 멀티 AI(Horizontal AI)와 제약, 유통 등의 산업군 특화 AI(Vertical AI) 서비스를 제공하고 Ai 365 보안 기술이 적용된 플랫폼에서 신속하게 지식정보 및 데이터를 확인할 수 있어 기업의 비즈니스 혁신을 지원합니다.

Ai 365 Mesh 생성형 AI

주요 기능

- 멀티 AI 제공(OpenAI, Gemini 등)
- 산업군 AI 제공(제조, 유통, 제약 등)
- AI 지식 관리, 업무 도우미 기능
- AI 채팅, 이미지 생성 기능
- 부서별/문서별 버전 업로드 기능
- 지식 관리-문서 미리 보기
- 문서 명 및 위치 암호화
- Teams/Web(AD) 환경 지원

Ai 365 Mesh 생성형 AI

*필요 시 별도 개발 필요

Microsoft 365

OneDrive

Outlook

범무 부문 | 노무 | 재무 | 특허 | 수출입

표준 정책 | ISO2000, IFRS, NFSC, KSA 등

OpenAI

Gemini

alexia

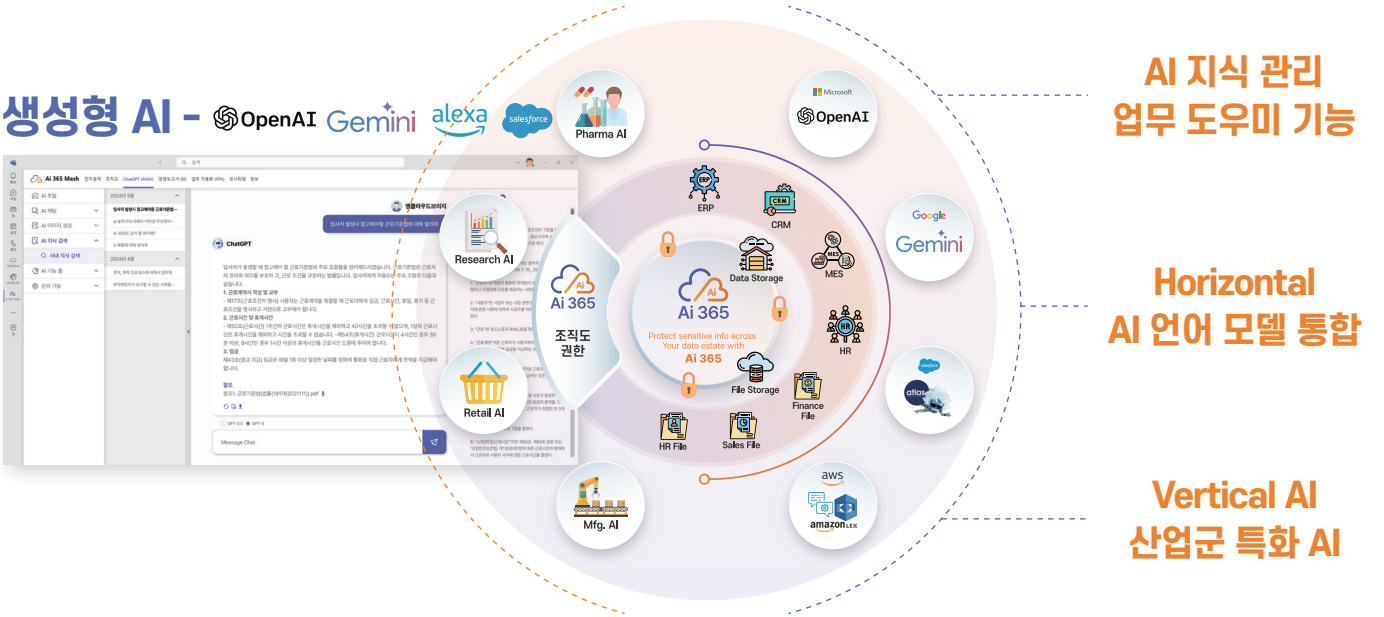
salesforce

IBM Watson

einstein

AlphaSense

AlphaFold



Microsoft Azure OpenAI Service 통합

텍스트 생성 및 이해 GPT-3	코드 생성 및 이해 Codex	텍스트 이해 및 이미지 생성 DALL-E	자연어 이해 및 대화 생성 ChatGPT
---------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

Azure OpenAI Service

Azure Cognitive Search

Azure Synapse Analytics

Azure Cosmos DB

Azure IoT Edge

Azure Form Recognizer

Speech - to - Text

Database for PostgreSQL

Power Apps

Azure SQL Database

Google Gemini Service 통합

모델 가든 130+ Models	멀티모달 AI 기능 By one click
Gemini Foundation Models	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Gemini 1.0 Pro</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Gemini 1.5 Flash</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Gemini 1.5 Pro</div>
Google Foundation Models	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">PaLM 2</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Imagen 3</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Chirp</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Codey</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Embeddings</div>
Google Task Specific Models	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Speech-to-Text</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Text-to-Speech</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Natural Language</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Translation</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Doc AI OCR</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Occupancy analytics</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Vision</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;">Video Intelligence</div>
Google Domain Specific Models	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>MedLM Life Science and Healthcare</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>Sec-PaLM Cybersecurity</p> </div>
Partner & Open Ecosystem	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>TI</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>AI</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>MISTRAL AI</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>kaggle</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; border-radius: 5px;"> <p>Gemma</p> </div>

Ai 365 Mesh 경영보고서 BI는 기업의 ERP 데이터 및 각종 시스템의 운영 데이터를 표준화된 모델링으로 데이터 마트에 적재 후 개인별 조직별 권한 관리가 이루어진 BI 시각화 리포트 화면을 통해 신속하고 편리하게 확인이 가능하게 함으로써 기업의 비즈니스 혁신을 지원합니다.

Ai 365 Mesh 경영보고서 BI

주요 기능

- 데이터 마트 자동 생성
- 주기적 데이터 갱신
- 표준 경영보고서 제공
- 권한별 보고서 선택
- 경영보고서 시각화 분석

손익 현황

영업 현황

생산 현황

인사 현황

전년도월	전년대비 증감	당년누적	전년도월	전년대비 증감	당년누적	전년도월	전년대비 증감	당년누적	전년도월	전년대비 증감	당년누적
31,288	↑ 5,481	173,387	18,905	↑ 4,481	109,721	5,502	↑ 1,202	31,296	3,408	↑ (798)	13,570

소제사업부 전년/전월/계월 실적 비교

전년 동월 매출

당월 매출

Microsoft Fabric

Data Factory

Synapse Data Engineering

Synapse Data Science

Synapse Data Warehouse

Synapse Real Time Analytics

Power BI

경영보고서 BI - Fabric

Protect sensitive info across
Your data estate with
AI 365

Fabric 기반
데이터 통합

데이터 마트
자동 생성

표준 경영
분석 환경

Microsoft Fabric Data Platform 통합

원천 데이터 수집

성형데이터

- SQL Server
- SAP ASE
- ORACLE DATABASE
- MySQL
- SAP HANA
- PhoenixDB
- MORIODB
- Informatica
- DB2

비정형데이터

- Excel
- CSV
- Text
- JSON
- XML
- PowerPoint
- PDF
- Word
- Image
- Video
- Audio
- Log

On-Premise Data Gateway

데이터 통합 표준화

- Fabric Data Factory
- Fabric Synapse Data Engineering
- Fabric Synapse RealTime Analytics

데이터 분석 유연화

- Fabric Synapse Data Engineering
- Fabric Synapse RealTime Analytics
- Fabric Data Activator
- Fabric Copilot

통합 데이터 적재/운용

Fabric Synapse Data Warehouse(LakeHouse)

Fabric OneLake

통합 데이터 예측 분석

Fabric Synapse Data Science

데이터 활용/조직

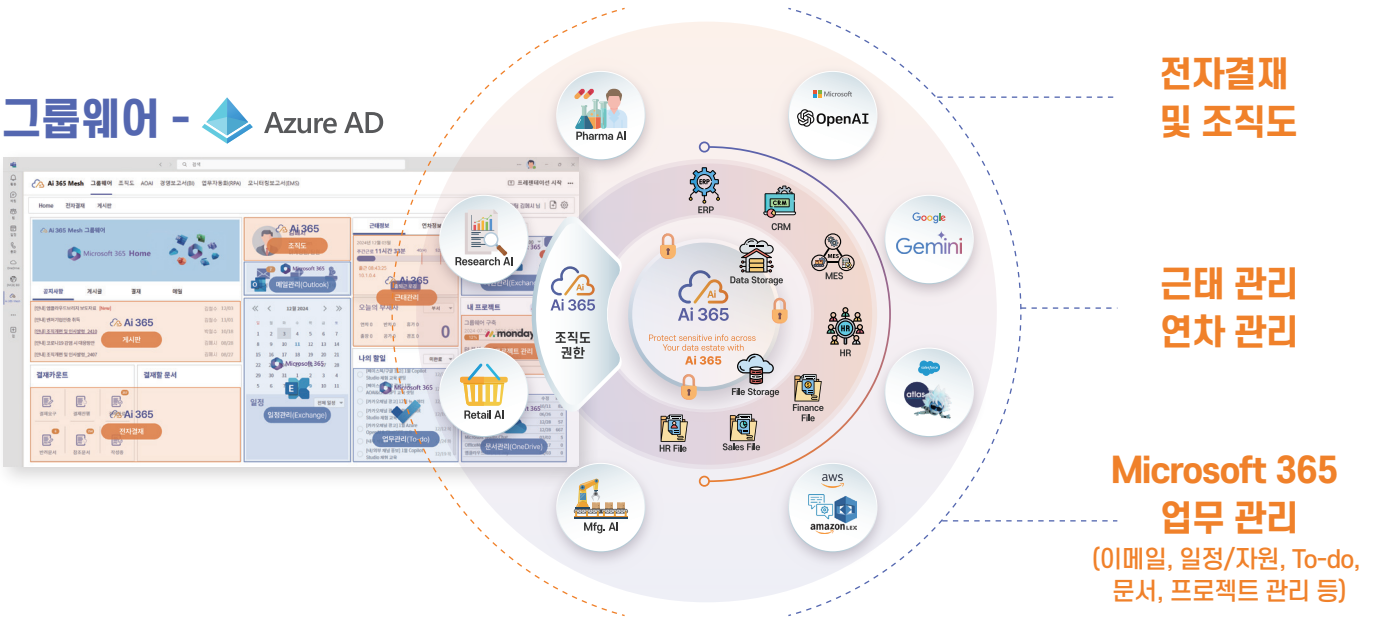
- Power BI Desktop
- Power BI Service
- Power BI Report Builder
- Power BI Report Server
- Microsoft Power Pivot
- Powerpoint - Power BI
- Microsoft Teams
- Microsoft Dynamics 365
- Microsoft Power Apps

03

Ai 365 Mesh 그룹웨어는 앱 스토어를 통해 간편하게 팀즈 내 설치, 연동하여 사용할 수 있는 애플리케이션으로써, Microsoft 365 기본 기능과 전자결재, 조직도, 문서관리, 모바일 등 모듈화 서비스를 함께 지원하여 기업 규모에 상관없이 간소화된 Teams 기반 전자결재 환경을 제공합니다.

Ai 365 Mesh 그룹웨어

- Microsoft 365 홈 보드
- 전자결재 및 조직도
- 근태 관리/연차 관리
- 이메일, 일정 관리
- 업무 및 문서 관리
- 프로젝트 관리
- 사내 게시판



Microsoft 365 사용자 및 관리자 홈 제공

사용자 계정별 맞춤 제공

- ✓ Microsoft 365 업무 요약
- ✓ 결재 문서 관리
- ✓ 이메일/일정/자원/업무/문서관리
- ✓ 내 프로젝트 관리
- ✓ 게시판/공지 사항
- ✓ 근태 및 연차 정보 관리
- ✓ 자원 예약 관리

Ai 365 Mesh 그룹웨어 홈



관리자 모니터링 환경 제공

- ✓ Microsoft 365 직원 및 부서별 사용량 모니터링
- ✓ EMS 보안 모니터링 계정, 장치, 데이터 보안
- ✓ Microsoft 365 라이선스 현황
- ✓ 전자결재 사용 및 청구 및 청구 금액 모니터링
- ✓ 모니터링 VM, DB, 네트워크 등

마이크로소프트 365 기능
 Outlook, OneDrive, Teams 등

Ai 365 한국화 기능
 게시판, 결재 문서 관리, 근태 관리 등

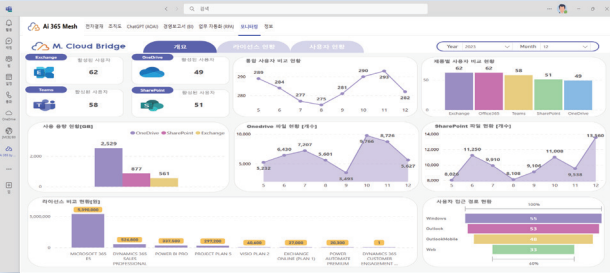
타사 전자결재 연계
 COVISION, DOUZONE, ECOUNT 등

Ai 365 Mesh 모니터링 Graph은 Microsoft 365, Azure, EMS 보안, 그룹웨어 각 솔루션의 사용량 및 청구 금액 그리고 계정, 장치, 데이터 등에 대한 보안 모니터링을 시각화 대시보드에서 확인할 수 있는 통합 모니터링 환경을 제공하며 솔루션 운영 및 보안 효율 극대화를 지원합니다.

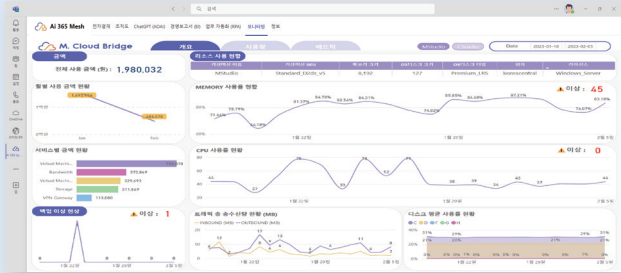
Ai 365 Mesh 모니터링 Graph

주요 기능

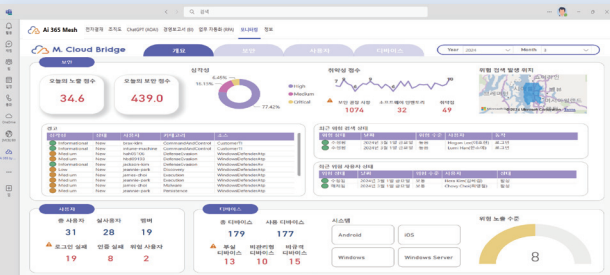
Microsoft 365 모니터링



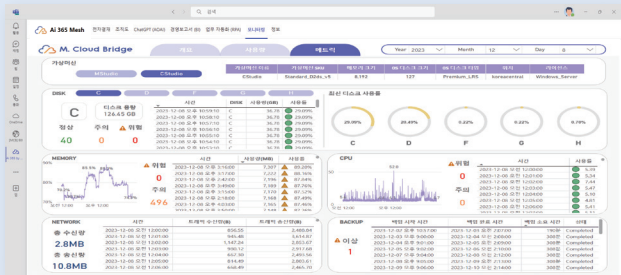
Azure 모니터링



EMS 보안 모니터링



그룹웨어 모니터링



엠펙라우드브리지는 기업 맞춤형 생성형 AI 도입을 검토하는 고객사를 대상으로 자체 보유하고 있는 마이크로소프트 공인 교육센터 전문 강사를 통한 **Copilot**(Copilot Studio+RPA 개발 교육)과 **Ai 365 Mesh**(Ai 365 Mesh Hands On 교육) 체험 교육을 사용자 및 관리자를 대상으로 매월 제공합니다.

Copilot vs Ai 365 Mesh

주요 기능 비교



Copilot (업무자동화 중심의 AI)	기능별 비교	Ai 365 (AI/Big Data/RPA 기반의 업무 플랫폼)
M365 문서 지식관리, 챗봇, 연결 참고 RPA (AI Agent) 서비스	주요 서비스	문서 중앙화 (임베딩 벡터), 문서 지식 관리, AI 업무 지원 서비스, 데이터 분석 보고서, RPA (AI Agent)
OneDrive 및 EMS 통한 부분별, 개별적 권한 관리	조직 및 권한의 관리	한국형 조직도 기반의 기업/팀 통합 조직 관리
데이터 분석 지원 Copilot (참조자료, 커넥터) Web, SharePoint, Outlook 등	데이터 분석 관리	Fabric 기반의 Bigdata 경영자 분석 보고서 제공 AI Skills를 통한 자연어 데이터 접근
기업/개인별 개별 RPA 제공	RPA	통합 RPA 관리 모니터링 서비스 제공
기업에 필요한 AI 서비스 개발	AI 서비스	계약서 리뷰, 계산서 관리, 매출 분석 등의 업무 AI 서비스 제공
라이선스 등급 및 사용자 수에 따른 고정 비용	비용	최초 적용 비용 + 월 실 사용량 (AI 서치, 데이터 사이즈 등) 가변 비용

체험 교육 안내

Microsoft Copilot Studio + RPA 교육 (월 2회)		
시간	상세 커리큘럼	
13:10 ~ 13:20 (10')	등록	
13:20 ~ 13:50 (30')	회사 및 솔루션 소개	- 엠펙라우드브리지 소개 - Copilot & RPA 소개 - Ai 365 업무자동화 및 적용 프로그램 소개
13:50 ~ 14:20 (30')	기본 소개	- 업무 자동화와 디지털 트랜스포메이션의 이해 - 주요 기능 및 활용 사례
14:20 ~ 14:30 (10')	Break Time	
14:30 ~ 15:30 (60')	챗봇 만들기	- 챗봇의 기본 개념 - Copilot Studio를 이용한 챗봇 만들기 - 챗봇에게 M365(SharePoint, Outlook) 및 기업 문서 정보 교육 시키기
15:30 ~ 15:40 (10')	Break Time	
15:40 ~ 16:40 (60')	업무자동화	- Power Automate의 구조와 워크플로우 설계 - 사례학습1: 자료 수집 자동화 - 사례학습2: 오피스 문서 자동화
16:40 ~ 16:50 (10')	Break Time	
16:50 ~ 17:30 (40')	Copilot Studio와 Power Automate의 통합	- 플랫폼 간의 시너지 효과 - 사례학습: 사내 인사업무 자동화

Ai 365 Mesh Hands On 교육 (월 1회)		
시간	상세 커리큘럼	
13:10 ~ 13:20 (10')	등록	
13:20 ~ 13:50 (30')	회사 및 솔루션 소개	- 엠펙라우드브리지 소개 - Ai 365 Mesh Platform 및 적용 프로그램 소개
13:50 ~ 14:20 (30')	AOAI 소개	- Azure OpenAI 서비스 상세 소개
14:20 ~ 14:30 (10')	Break Time	
14:30 ~ 14:50 (20')	Ai 365 Mesh Manage 포털 실습	- Ai 365 Mesh Manage 회사 등록 실습 - Ai 365 Mesh Manage 부서 및 사용자 등록 실습
14:50 ~ 15:10 (20')	표준형 Ai 365 2.0 사용자 설정 실습	- 환경 설정 관리자 기능 활용 - ChatGPT를 활용한 외부 정보 AI 학습 시나리오 실습
15:10 ~ 15:20 (10')	Break Time	
15:20 ~ 15:50 (30')	Ai 365 Mesh 사용자 업무 실습	- 우리 기업 문서 관리 구조 트리 만들기 - 기업 내부 정보 AI 학습을 위한 문서 인덱스 작업 / 문서 검색 / 인덱스 확인 - 내부 문서 검색을 위한 문서 찾기 기능 실습 - AI 이미지 생성을 활용한 시나리오 실습 - 업무 보조 도우미 기능 활용 (메일, 번역, 회의록 등) - 전자결재 검토 AI 서비스 사용 실습
15:50 ~ 16:10 (20')	Ai 365 Mesh 그룹웨어, RPA 및 보안 모니터링 Overview	- 그룹웨어 및 조직도 협업 업무 활용 실습 - 경영분석보고서 사용자 권한 설정 및 조회 활용 실습 - RPA 자동화 업무 리스트 세팅 및 알람 조회 활용 실습 - 보안 및 전자결재 모니터링 보고서를 활용한 관리일원화 실습

매월 무료로 제공되는 체험 교육은 엠펙라우드브리지 홈페이지에서 등록할 수 있습니다.

데이터에 가치를 더하여 고객의 성장에 공헌합니다.

Specialized Consulting Firm in Data & AI Cloud System

엠클라우드브리지는 AI 기술을 활용해 기업에 필요한 AI 통합 플랫폼을 개발 및 공급하는 AI 전문 기업으로서 멀티 AI(Multi Horizontal AI) 및 산업군 AI(Vertical AI) 통합 AI Chatbot 서비스와 경영보고서 BI, 업무 자동화 RPA, 보안 모니터링 Graph 그리고 그룹웨어를 경영 업무 플랫폼으로 제공하는 즉시 사용 가능한 AI 통합 업무 플랫폼 솔루션 'Ai 365 Mesh 플랫폼'을 보유하고 이를 기반으로 데이터 분석 및 시각화(Data & BI), 빅데이터 및 AI(Big Data & AI), 데이터 관리(Data Flow & Automation), 이를 위한 데이터 인프라 및 보안(Data Infra & Security) 컨설팅 & 라이선스 공급, 적용 & 구축, 유지보수 그리고 고객 맞춤 교육 서비스를 통합 지원합니다.



회사명
엠클라우드브리지㈜



대표이사
이 혁 재

- + **설립일** Establishment 2022년 09월 19일
- + **자본금** Capital 16억
- + **관계사** Affiliated company 다이나믹러닝 | 인브레인 | M공작소
- + **업종** Type of business 클라우드 서비스 전문 및 교육 사업



보유 IP 솔루션

Ai 365 그룹웨어		Ai 365 사용 보안 모니터링		Ai 365 생성형 AI	
Microsoft Teams 및 Azure AD 기반 업무 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> 결재 작성 및 기안 관리 기능 근태 내역 및 기안 관리 기능 조직도 및 권한 관리 기능 메일 및 팀즈 커뮤니케이션 기능 		Microsoft 365 및 Azure 사용 보안 모니터링 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> Microsoft 365 모니터링 Azure 모니터링 EMS 보안 모니터링 전자결재 모니터링 		멀티 AI(Multi Horizontal AI) 및 산업군 AI(Vertical AI) 통합 생성형 AI <ul style="list-style-type: none"> 멀티 AI 제공(OpenAI, Gemini 등) 산업군 AI 제공(제조, 유통, 제약 등) AI 지식 관리, 업무 도우미 기능 AI 채팅, 이미지 생성 기능 	

파트너 자격

서울특별시 강남구 테헤란로 242 아이타워역삼 7층

www.mcloudbridge.com

서비스 문의 | Tel. 02.552.9700 Email. info@mcloudbridge.com