



27
개국



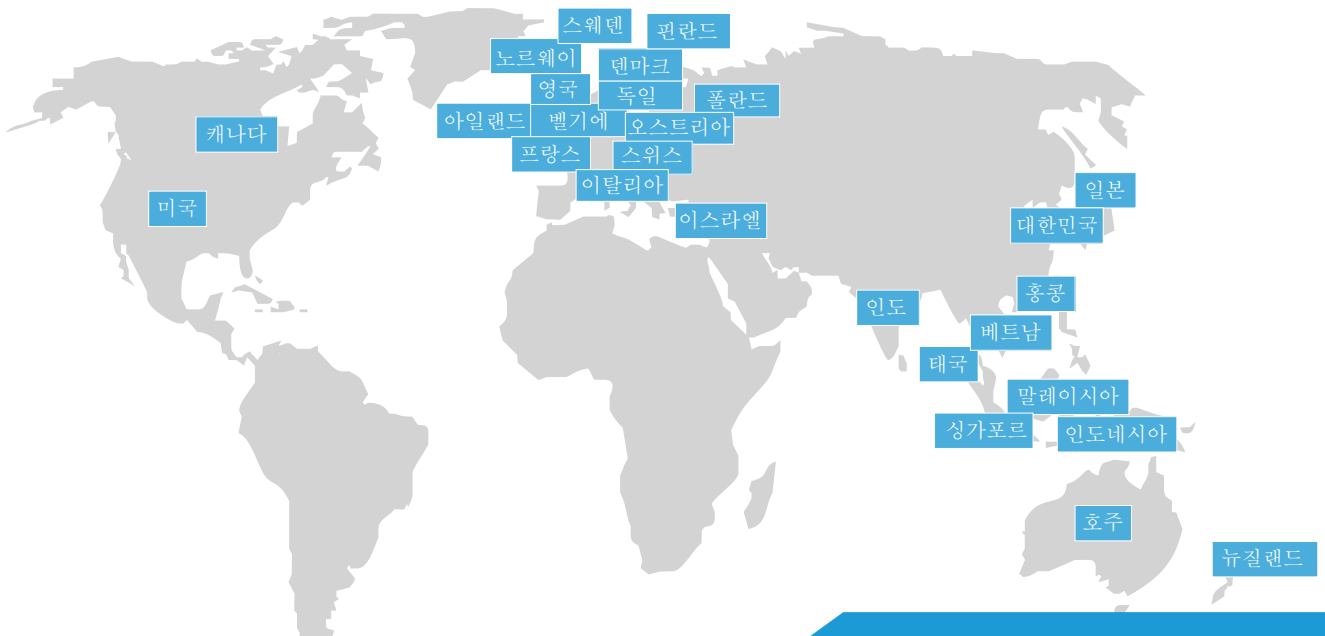
2,600명의
소프트웨어
엔지니어



22년의
역사



우리의 고객은 **27**개 각국의 기술을 선도하는 회사들이다



건강 관리

- ▶ 환자 분석
- ▶ 클리닉 및 전자 건강 솔루션
- ▶ 약물 관리
- ▶ 건강 관리 분석
- ▶ 제약 응용
- ▶ 게놈 정렬
- ▶ 피트니스 앱
- ▶ 환경 건강 및 안전

농업 기술

- ▶ 작물 데이터 분석 및 최적화
- ▶ 식품 무결성 및 추적성
- ▶ 규정 준수 (VietGAP, GlobalGAP)

교육 및 훈련

- ▶ 똑똑한 학습
- ▶ 전자 교재, 전자 도서관, 전자책
- ▶ 학습 관리
- ▶ 학생 관리
- ▶ 기업 교육
- ▶ 개인화 된 학습 콘텐츠

물류 및 교통

- ▶ 해상 솔루션
- ▶ 물류 관리
- ▶ 함대 및 차량 관리
- ▶ 현장력 자동화
- ▶ 네비게이션 앱

자동차 소프트웨어

- ▶ 모델 기반 개발
- ▶ 네비게이션
- ▶ 무선 전화
- ▶ 임베디드



통신 및 네트워크

- ▶ 4G LTE, LoRa, BLE, MQTT
- ▶ VoIP, Carrier VoIP, Mobile VoIP
- ▶ IVR, SIP, 별표
- ▶ NFV, SDN, WebRTC
- ▶ 통합 커뮤니케이션
- ▶ 무선 및 에지 라우터
- ▶ 네트워크 및 액세스 관리

금융 및 보험

- ▶ 모바일 결제
- ▶ 블록 체인 기반 월렛 솔루션
- ▶ 자산 관리
- ▶ 자본 시장
- ▶ 자금 관리
- ▶ 투자 관리
- ▶ 자산 관리
- ▶ 재무 분석 도구
- ▶ 기업 금융
- ▶ 계정 관리
- ▶ 보험 건적 도구
- ▶ 보험 판매 지원



전자 상거래 및 배급

- ▶ 고객 분석
- ▶ 추천
- ▶ 판매 예측
- ▶ 온라인 및 모바일 상점
- ▶ 카탈로그-3D / AR
- ▶ 소매 백 오피스
- ▶ 배급 관리



마이크로 소프트

골드 파트너
2007년부터

마이크로소프트의
기술에 대한 광범위한
경험

- ▶ SharePoint
- ▶ 마이크로소프트
다이내믹스
AX/CRM/365
- ▶ Azure IoT
- ▶ SSIS, SSAS, SSRS

증명서

- ▶ MCSM
- ▶ MCITP-SE
- ▶ MCP
- ▶ MCSM
- ▶ MCSA
- ▶ MCPD
- ▶ MCTS
- ▶ MCTS
- ▶ MCSM

통신 네트워크 R & D

- ▶ 기업
- ▶ 통신
- ▶ 캐리어 통신
- ▶ 무선 네트워크
- ▶ 네트워킹
- ▶ EMS, NMS, OSS/BSS



소프트웨어 테스트

- ▶ 테스트 자동화
- ▶ 성능 및 트래픽 테스트
- ▶ API 테스트
- ▶ 보안 테스트
- ▶ 클라우드 테스트
- ▶ 빅 데이터 테스트



프론트 - 엔드

- ▶ AngularJS
- ▶ ReactNative
- ▶ NodeJS
- ▶ jQuery
- ▶ ReactJS

모바일

- ▶ 네비게이션 및 지도
- ▶ 3D, OpenGL, WebGL
- ▶ e-Pub3, pdf, mp3, mp4
- ▶ 소프트 폰, 통화 제어
- ▶ 모바일 DRM

DEVOPS

- ▶ CI/CD/DevOps
- ▶ 젠킨스, 도커, Ansible
- ▶ 힙내, 메이븐, 요리사, 대나무

클라우드

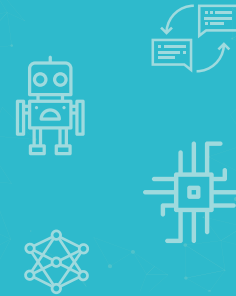
- ▶ 아마존 클라우드 (AWS)
- ▶ 구글 클라우드
- ▶ MS Azure
- ▶ 헤로쿠
- ▶ Vmware

임베디드 소프트웨어

- ▶ FPGA
- ▶ 펌웨어
- ▶ 무선 전화
- ▶ MCU
- ▶ RT- 리눅스
- ▶ VxWorks

인공지능 기계 학습

- ▶ 기계 학습
- ▶ 딥 러닝
- ▶ 강화 학습
- ▶ 이미지 인식
- ▶ 패턴 인식
- ▶ NLP



블록 체인

- ▶ 하이퍼 렛저
- ▶ 이더 리움
- ▶ 스마트 계약
- ▶ 스텔러
- ▶ DApp
- ▶ 솔리디티
- ▶ 콜랑



오픈 소스

- ▶ PHP, 루비, 파이썬, 펄
- ▶ 심포니, 라 라벨, 장고
- ▶ 마젠토, 드루팔

자바

- ▶ J2EE, RMI/IIOP
- ▶ AJAX, 스윙
- ▶ BPMN2, jBPM5
- ▶ WSDL, SOAP, REST

BI, 빅 데이터 및 분석

- ▶ 하둡, 스파크, 펜타호
- ▶ Cognos, Jasper, Qlikview, SSRS
- ▶ 파이썬, R, SAS



사물인터넷

- ▶ 스마트 기기
- ▶ IoT 장치 테스트
- ▶ 스마트 농업
- ▶ 자산 추적
- ▶ 차량 추적



고객에게 제공이 가능한 기술들

500

마이크로소프트의 기술
개발자

200

C/C++
개발자

150

PHP, 루비, 파이썬, 콜랑
개발자

150

임베디드, IoT, 자동차t
개발자

450

자바t
개발자

350

노드 JS, 앵글러 JS,
ReactJS 및 모바일
개발자

180

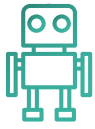
빅 데이터 및 분석 및
AI / ML 및 블록 체인
개발자

250

클라우드, DevOps
엔지니어

서비스로서 혁신

www.tma-innovation.center



인공지능
기계 학습



사물인터넷



빅 데이터 및 분석



블록 체인

당신의 차세대 제품을 개발 합니다.

최신 기술을 활용하여 당신의
경쟁력을 강화합니다.

300

AI, IoT, 빅 데이터 및 분석,
블록 체인 엔지니어

구축 및 운영
혁신 센터

설계 및 구현
R & D 프로젝트

기술 솔루션 찾기

제품 프로토타입 제작

문의 비즈니스



베트남

+84 28 3995 1059

+84 28 3995 1060



일본

+81 364 324 994



주소

호치민시 디스트릭트12 광 트롱 소프트웨어 시티 TMA 타워



www.tmasolutions.com



북아메리카

+1 844 224 4188

+1 802 735 1392



호주

+61 478 407 408



sales@tmasolutions.com