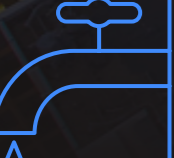




전 세계 인프라 선도 기업이 자산과 운영을 최적화하도록 지원하는 IBM Maximo

자산 집약적 글로벌 상위 업계 선도 기업들이
Maximo Enterprise Asset Management
(EAM) 솔루션을 활용

 **10곳 중 7곳**
최대 규모의 수도 서비스¹

 **15곳 중 6곳**
최대 규모의 공공 발전 시설⁴

 **47억**
47억 명 연간 이용자²

 **10곳 중 9곳**
최대 규모의 글로벌 공공
사업 회사⁵

 **11곳 중 8곳**
세계에서 가장 붐비는 공항³

 **10곳 중 7곳**
최대 규모의 석유 및 가스 회사⁶

누가 Maximo의 가치를 활용하고 있을까요?

매우 성공한 미국의 발전 회사와 전력
공급 회사가 활용합니다!

 **20곳 중 15곳**
최대 규모의 자동차 회사⁷



 **상위 10개 중 8개**
주요 항공 및 국방 회사⁸

Maximo는 모든 7개
대륙의 99개 국가에서
활용되고 있습니다!

 **10곳 중 7곳**
최대 규모의 제약 회사⁹





업계 선도 기업이 EAM 을 선택하는 이유

 **28.3%** 보고한 응답자의 비율
유지보수 생산성 향상¹⁰

1996년부터 시장에서 인정받은 자산 관리 선도 기업¹²

- 운영 효율성을 향상하도록 설계됨
- 자산 사용에 대한 가시성을 거의 실시간으로 제공
- 예방, 조건, 예측 유지보수 요구 사항 지원
- 업계 베스트 프랙티스 반영
- 여러 사이트와 위치에 걸쳐 복잡한 사업부 간 팀 관리
- 클라우드 또는 온프레미스에서 사용 가능

 **20.1%** 보고한 응답자의 비율
장비 다운타임 감소¹⁰

 **평균 20%**
인벤토리 비용 절감¹¹

IBM Maximo

IBM Maximo를 활용해 보십시오.

자세히 보기 →

소스
1. ETC Group, World's 10 Largest Water Companies(세계 10대 수도 회사), 2012
2. Wikipedia 지하철 목록, 2017
3. Airports Council International, World's Busiest Airports(세계에서 가장 붐비는 공항), 2019
4. Wikipedia가 보고한 최대 규모의 발전소, 2018
5. Investopedia, The World's Top 10 Utility Companies(세계 10대 공공 사업 회사), 2019
6. Forbes Magazine, Forbes' List of the 25 Biggest Public Oil & Gas Companies(Forbes가 보고한 최대 규모의 공공 석유 및 가스 회사 25개), Forbes Media LLC (2016)
7. Focus2Move, World Car Group Ranking(세계 자동차 그룹 순위), 2019
8. Army Technology, The Top Ten Aerospace and Defense Companies by Market Share(시장 점유율 기준 10대 항공 및 국방 회사), 2019
9. Michael Christel, Top 50 Global Pharma Companies(세계 상위 50개 제약 회사), Pharmaceutical Executive (2019)
10. 558개 기업을 대상으로 한 A.T. Kearney and Industry Week의 설문조사
11. IBM의 의뢰로 Forrester가 실시한 Total Economic Impact 연구, The Total Economic Impact Of IBM Maximo MRO Inventory Optimization(IBM Maximo MRO Inventory Optimization의 총 경제적 영향), 2019. 이 연구에서 Forrester는 수년간 MRO Inventory Optimization을 사용한 경험이 있는 여러 IBM 고객을 인터뷰했습니다.
12. Gartner Magic Quadrant for Enterprise Asset Management, 2018