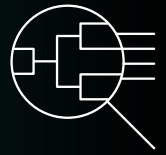
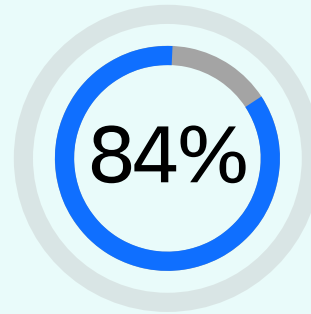


데이터 AI가 준비되셨습니까?



차세대 경쟁 우위를 확보할 수 있는 AI

가 비즈니스에 더욱 필수적인 요소가 되면서 데이터 식별 및 모델 구축이 그 어느 때보다 중요합니다.



의 기업인이 AI 를 통해 경쟁 우위를 확보하거나 유지할 수 있다고 말합니다.¹

신뢰할 수 있는 데이터 = 신뢰할 수 있는 AI

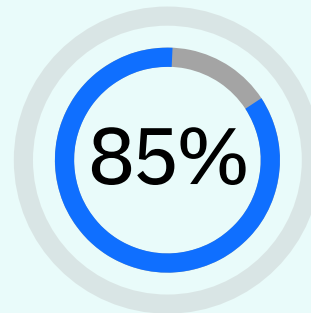
AI 와 머신러닝은 제공되는 데이터가 중요합니다.



AI에 데이터가 필요한지 이해하지 못합니다.²

제대로 사용하지 못하는 경우 AI는 비즈니스에 부정적인 영향을 미칠 수 있습니다

머신러닝은 신뢰할 수 있는 데이터 기반을 통해 시간이 오래 걸리는 프로세스만 자동화할 수 있습니다.



2022 년까지 AI 프로젝트의 85%가 잘못된 결과를 제공합니다. 그 이유는 바로 데이터, 알고리즘 및 데이터와 알고리즘을 선택하는 AI 팀의 편향때문입니다.³

신뢰할 수 있는 데이터로 결과 개선

데이터 거버넌스를 간소화하여 데이터 과학자, 개발자, 엔지니어 및 비즈니스 전문가가 협업하여 규모에 따른 모델을 구축 및 구현하고 혁신을 가속화하며 비즈니스 결과를 개선할 수 있도록 하십시오.

AI 이니셔티브를 지원하기 위해 데이터 기반 문화 개발이 중요한 이유에 대해 자세히 알아보십시오.

ibm.biz/icp4data

1. <https://www.bcg.com/publications/2017/strategy-technology-digital-is-your-business-ready-artificial-intelligence.aspx>

2. MIT Sloan, 인공지능을 이용한 비즈니스 재편성(Reshaping Business With Artificial Intelligence), 2017년 9월 6일

3. 인공지능은 CIO에게 데이터 문해 사회 육성을 유도(Artificial Intelligence Demands That CIOs Foster a Data-Literate Society), 2018 1월 9일