

AI를 위한 전문 서비스

높은 가치의 AI 성과 실현 가속화



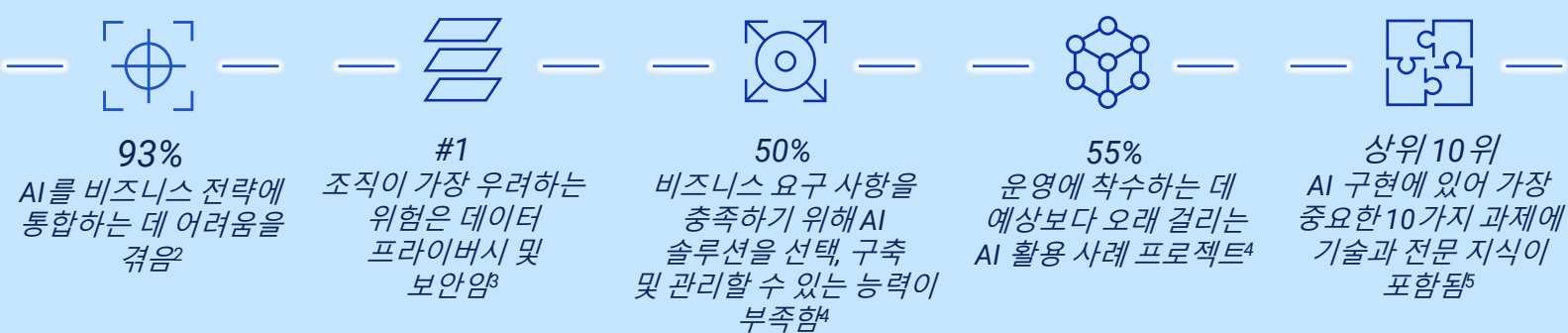
획기적인 혁신을 주도할 수 있는 잠재력을 지닌 AI

AI와 Generative AI 기술의 급속한 발전으로 놀라운 가능성이 생겼습니다. 시장 성숙도와 운영 준비도가 높아지는 가운데, 조직은 경쟁 우위를 확보할 수 있는 기회를 활용하는 것이 중요합니다.

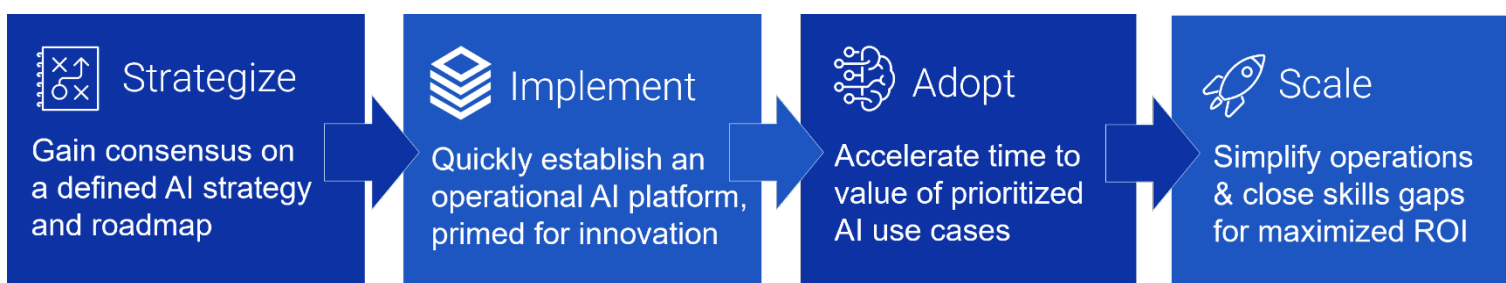
대부분의 조직은 AI/GenAI의 엄청난 요구 사항과 복잡성을 극복하는데 어려움을 겪고 있습니다. 조직은 데이터가 AI 성공의 핵심임을 인지하고 있지만, 데이터를 활용하고 보호하는 데 어려움을 겪고 있습니다. 또한 비용 최적화, 확장성, 그리고 기술 격차 심화로 인해 진전이 지연되고 있습니다.

65%

2024년에 AI POC를
운영 환경으로
성공적으로 전환한
조직의 비율¹



Dell AI Factory는 엔터프라이즈 AI를 간소화하여 맞춤화된 포괄적인 솔루션을 제공합니다. Dell Professional Services는 기술 격차 해소, AI 솔루션 운영 시간 단축, 프로세스 간소화 등 AI 수명주기 전반에 걸친 전문가 지원 서비스(Dell Technologies의 전문가들이 AI 도입을 개선하고 ROI를 극대화함)를 통해 비즈니스에 부합하는 성과를 빠르게 달성하는 데 매우 중요합니다.



1. 출처: 미국, 영국, 독일, 일본, 인도의 ITDM 및 AI 실무자 약 3,800명을 대상으로 실시한 Dell 최고 전략 책임자 엔터프라이즈 AI 도입 설문조사, 2024년 11월.

2. 미국, 영국, 독일, 프랑스, 일본에서 모든 부문의 비즈니스 및 IT 의사 결정권자 750 명을 대상으로 실시한 Dell Technologies 설문조사, 2025년 2월.

3. IDC 보고서: From Breakthrough Innovation to Impact: Monetizing the AI Moment, Philip Carter, Directions 2024

4. Dell Technologies의 의뢰로 ESG 의 Mike Leone 가 수행한 "The AI Maturity Playbook: Driving Business Impact and Innovation" 연구 기준, 실제 결과는 다를 수 있음.

5. 출처: ESG, "There's No Time to Waste: Confidently Moving Ahead With Enterprise AI", Mike Leone, 2024년 11월.

AI 도입을 0일 차부터 지속적으로 가속화하는 전문 서비스

Dell 서비스 전문가는 가장 시급한 문제를 해결하고 성과를 극대화하며 비즈니스 가치를 더 빠르게 달성할 수 있는 방향으로 나아가도록 지원합니다. 비즈니스 목표에 맞는 올바른 접근 방식을 잘 모르겠거나, 내부 조율이 부족하거나, 투자 결정이 망설여진다면 Dell Technologies가 도와드리겠습니다. 전문가가 올바른 활용 사례, 중점 영역, 데이터 세트, 보안 요구 사항 및 기술 옵션과 함께 성공을 위한 조치를 정의합니다.



복잡성을 극복하고 비즈니스에 부합하는 성과 극대화

조직은 고유한 환경, 활용 사례 및 워크플로를 충족하는 방식으로 올바른 솔루션을 정의하고 통합하는 데 어려움을 겪고 있습니다. Dell Services의 광범위한 생태계 전문 지식을 기반으로 하는 포괄적인 솔루션은 고성능 온프레미스 AI 하드웨어, 소프트웨어, 툴 및 애플리케이션의 원활한 구축, 구현 및 최적화를 제공합니다. Dell Technologies는 완전 관리형 운영, 전담 상주 전문가, 교육 및 인증, 포괄적인 인프라스트럭처 지원, 새로운 시스템과 툴의 도입 개선을 위한 옵션을 통해 운영 간소화를 지원하고 최적의 기술 성능을 보장합니다.

데이터로 AI 성과를 극대화하고 AI 사용에 대한 신뢰 증진

조직은 어떻게 적절한 팀을 적시에 모아서 비즈니스 우선순위에 부합하는 IT, 데이터 관리, 보안 및 회복탄력성을 제공할 것인지를 결정해야 합니다. Dell 서비스는 강력한 데이터 관리를 간소화하여 여러 AI 활용 사례에 걸쳐 확장되는 반복 및 확장 가능하며 자동화된 데이터 프로세스를 제공하고, 데이터 플랫폼의 가치 실현 시간을 단축하며, ROI 극대화를 위해 더 강력한 데이터 거버넌스와 확장 가능한 AI 시스템을 지원합니다. 또한 업계를 선도하는 보안 프레임워크에 부합하는 심층적인 전문 지식을 바탕으로 수명주기 전반에 걸쳐 중요한 AI 보안 및 회복탄력성 요구 사항을 총괄합니다.



- ✓ 엔터프라이즈 AI 워크로드를 규모에 맞게 안전하고 쉽게 배포할 수 있는 가장 포괄적인 AI 포트폴리오¹
- ✓ 전 세계 3,000개 이상의 고객사가 Dell AI Factory 통해 AI 이니셔티브를 가속화하고 있음²
- ✓ Dell AI Factory를 통해 온프레미스에서 퍼블릭 클라우드 대비 최대 62% 더 비용 효율적으로 추론³
- ✓ 전 세계적으로 49엑사플롭 이상의 가속 컴퓨팅 성능 제공
- ✓ 현재 운영 중인 매니지드 서비스로 관리되는 데이터 총량 1.9엑사바이트 이상⁴
- ✓ HPC, InfiniBand 및 Enterprise SONiC 배포 및 AI 네트워킹 분야에서 25년간 경력을 쌓은 250명 이상의 전문가

¹ Dell 분석 기준, 2024년 7월.

² 고객 주문 데이터에 대형 Dell 분석 기준, 2025년 4월.

³ Dell의 의뢰로 작성된 Enterprise Strategy Group 백서, "LLM(Large Language Model) 추론의 총 비용 이해" 기준, 2025년 4월. 실제 결과는 달라질 수 있습니다.

⁴ Dell 내부 분석 기준, 2025년 5월.

간편한 진입점을 이용하여 AI 성숙도 가속화



AI 활용 사례 목표를 달성하기 위해 합의와 실행 가능한 조치를 도출하는 반일 무료 워크숍



Precision AI 워크스테이션의 사전 검증된 환경에서 신속한 모델 프로토타입 제작 지원



온프레미스 확장 운영에 앞서 활용 사례 실현 가능성과 가치 창출을 실험 및 평가

Accelerator Workshop에 대한 자세한 정보



[Professional Services for Generative AI](#)에 대한 자세한 정보

RAG를 위한 가속기에 대한 자세한 정보



Dell Technologies 전문가에게 [문의](#)

Dell 담당자에게 AI 활용 사례 파일럿에 대해 문의



대화에 참여:
[#DellTechnologies](#)