

“AI, 사이버 보안기술 및 디지털 플랫폼, 스타트업 및 중소기업에 기회 제공” 다쏘시스템, 미-유럽 기술전문가 대상 AI 설문조사 결과 발표

- 다쏘시스템, 스타트업과 중소기업이 아직 개발되지 않은 AI 역량, 적절한 기술 및 디지털 플랫폼을 통해 포착할 수 있는 가능성 강조
- 미국 및 유럽 기술전문가 1,000 명 대상, AI, 기술 격차, 디지털 트랜스포메이션 동향 설문조사 진행... AI 활용과 사이버 보안 문제, 디지털 혁신 비용순으로 관심, 기술 격차가 시장 출시 기간, 수익 등에 영향을 미친다 응답해

대한민국 서울, 2024 년 2 월 14 일 – 다쏘시스템(<https://www.3ds.com/ko/>)은 14 일(현지 시각) 독립 시장 조사 기관인 사이트 리서치(CITE Research)이 진행한 설문조사 결과를 발표했다. 설문조사에 따르면 AI 는 스타트업과 중소기업이 기존 프로세스와 기업 구조에 얽매인 대기업을 뛰어넘을 수 있는 기회가 될 수 있다.

이번 설문조사는 다쏘시스템과 사이트 리서치가 미개발 인공지능 역량, IT 및 사이버 보안 기술, 디지털 플랫폼의 용이성을 주제로 AI, 기술 격차, 디지털 혁신에 대해 미국, 영국, 프랑스, 독일, 이탈리아의 기술 분야 종사자 1,000 명을 대상으로 진행했다. 설문조사의 주요 수치는 다음과 같다.

- AI 는 산업과 사회를 근본적으로 변화시킬 것이지만, 스타트업과 중소기업은 핵심 컴퓨팅 기능의 도움으로 기회를 놓치고 그 이점을 제대로 이해하지 못하면 앞서나갈 수 없다.
- 84%의 기업이 AI 사용을 허용하고 68%가 챗봇을 사용했지만 기계 지원 설계, 통합 및 머신 러닝과 같은 더 영향력 있는 다른 기능들이 사용자의 효율성을 끌어올릴 준비가 되어 있다.
- 응답자의 64%는 경쟁에 필요한 기술을 갖춘 직원을 찾는 것이 점점 더 어려워지고 있다는 데 동의했다. 73%는 사이버 보안 문제에 대해 우려하고 있지만, 이를 해결할 수 있는 적절한 사이버 보안 기술을 갖춘 직원을 보유한 기업은 40%에 불과했다
- 사이버 보안 기술 격차로 인한 결과로는 제품 및 서비스 비용 상승, 안전 문제, 시장 출시 시간 지연, 수익 감소 등이 있으며, 적절한 기술을 통해 소규모 기업이 개선할 수 있는 부분이 드러난다.

- 조직의 87%는 디지털 트랜스포메이션을 확장할 여지가 있다. 대기업의 3분의 1 이상이 디지털 트랜스포메이션의 구현 비용과 관리 기술을 도입의 장벽으로 보고 있어, 중소기업이 디지털 플랫폼을 통해 주요 기회를 포착할 수 있는 기회가 있음을 보여준다.

지앙 파올로 바씨(Gian Paolo Bassi) 다쏘시스템 3D 익스피리언스 워크 수석 부사장은 "우리는 솔리드웍스 및 3D 익스피리언스 워크 커뮤니티에 영향을 미치는 시의적절한 주제를 탐구하고 싶었다"라며 "3D 익스피리언스 워크 포트폴리오의 일부인 솔리드웍스 애플리케이션을 통해 커뮤니티는 버추얼 트윈의 힘을 활용하여 기업의 목표를 달성하고 비즈니스의 모든 측면에서 성공할 수 있다"고 강조했다.

한편, 다쏘시스템은 지난 11 일(현지시각)부터 14 일까지 미국 달라스에서 3D 익스피리언스 월드 2024 를 진행중이다.

###

더 많은 정보는 아래에서 확인할 수 있습니다

다쏘시스템의 3D익스피리언스 플랫폼, 3D 설계 소프트웨어, 3D 디지털 목업 (DMU)과 제품 PLM 솔루션:
<https://www.3ds.com/ko/>

다쏘시스템코리아 소셜채널



다쏘시스템에 대하여

다쏘시스템은 인류 발전을 이끄는 3D익스피리언스 기업이다. 기업과 사람들에게 지속가능한 혁신을 지원하는 3D 가상 협업 환경을 제공한다. 고객이 혁신, 학습 및 생산의 경계를 넘을 수 있도록 3D익스피리언스 플랫폼과 애플리케이션으로 실제 세계를 완벽하게 구현하는 가상 경험을 창출한다. 프랑스에 본사를 둔 다쏘시스템은 2만 명의 직원이 140여 개국에서, 전 산업 분야에 걸친 30만 개 고객과 협력하여 가치를 제공하고 있다. 보다 더 자세한 내용은 <https://www.3ds.com>

[보도자료 문의 연락처]

다쏘시스템

정지민 대표 / PR & Communications 매니저

jeemin.jeong@3ds.com