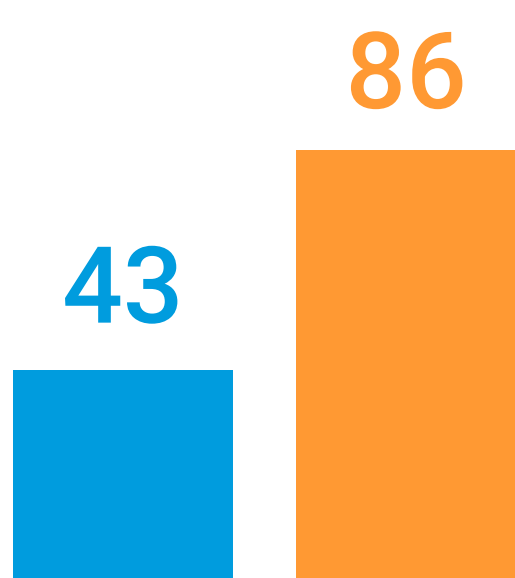


# 2023년 세그멘테이션 현황

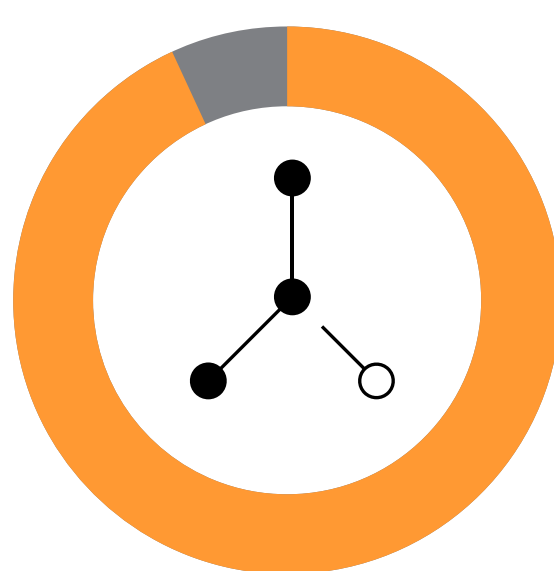
배포 장애물을 제거하는 것이 혁신적이라는 것이 입증되었습니다

랜섬웨어 공격이 두 배로 증가한 가운데 최신 세그멘테이션을 구축한 기업만이 방어 체계를 전환할 수 있었습니다.

랜섬웨어 공격(성공 및 실패) 건수는 2021년 평균 43건에서 2023년 86건으로



지난 2년 동안 두 배로 증가했습니다.



93%

의 IT 보안 의사결정권자는 심각한 공격을 차단하는 데 세그멘테이션이 중요한 역할을 한다는 데 동의합니다.

89%

의 기업이 마이크로세그멘테이션에 우선순위를 두고 있다고 답했으며, 34%는 마이크로세그멘테이션이 최우선 순위라고 답했습니다.



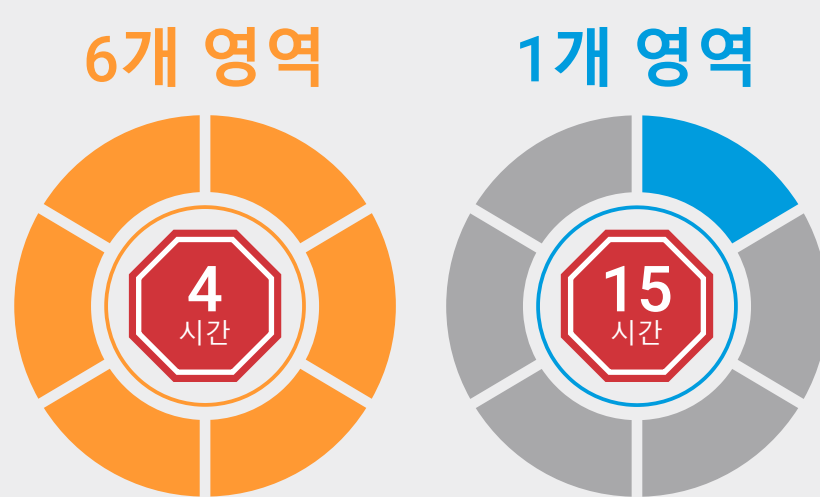
세그멘테이션 기술에 대한 확신에도 불구하고 배포는 느리게 진행되고 있습니다. 2023년에는 30%의 기업만이 두 개 이상의 중요한 비즈니스 영역을 세그멘테이션했으며(2021년 25%), 44%는 네트워크 세그멘테이션 프로젝트를 시작한 지 2년 이상 경과한 것으로 나타나 과정이 더디게 진행되고 있음을 알 수 있습니다.

제로 트러스트 프레임워크 도입은 기업이 세그멘테이션 프로젝트를 시작한 가장 큰 이유 중 하나이지만, 제로 트러스트 프레임워크 배포가 완전히 정의되고 완료되었다고 답한 비율은 5명 중 2명(40%)에 불과합니다.



인내심은 효과를 발휘합니다. 6개의 중요한 비즈니스 영역을 세그멘테이션한 기업은 방어 체계를 혁신했습니다.

**세그멘테이션 범위의 중요성**  
유출 후 6개의 영역을 세그멘테이션하면 랜섬웨어 공격을 11시간 더 빠르게 완전히 차단할 수 있습니다.



## 세그멘테이션 배포 속도를 높이려면 어떻게 해야 할까요?

솔루션의 필수 요건:

- 전체 IT 환경에서 이루어지는 모든 연결에 대한 인터랙티브 시각화 생성
- 소프트웨어 기반이므로 물리적 위치에 관계없이 모든 운영 체제와 디바이스에 적용 가능
- 시간을 절약하는 AI 기반 정책 권장 사항과 즉시 사용 가능한 정책 템플릿 제공
- 배포 프로세스 전반에 걸쳐 고객과 협력하며 최고 수준의 기술 지원 제공

보고서 전문 다운로드