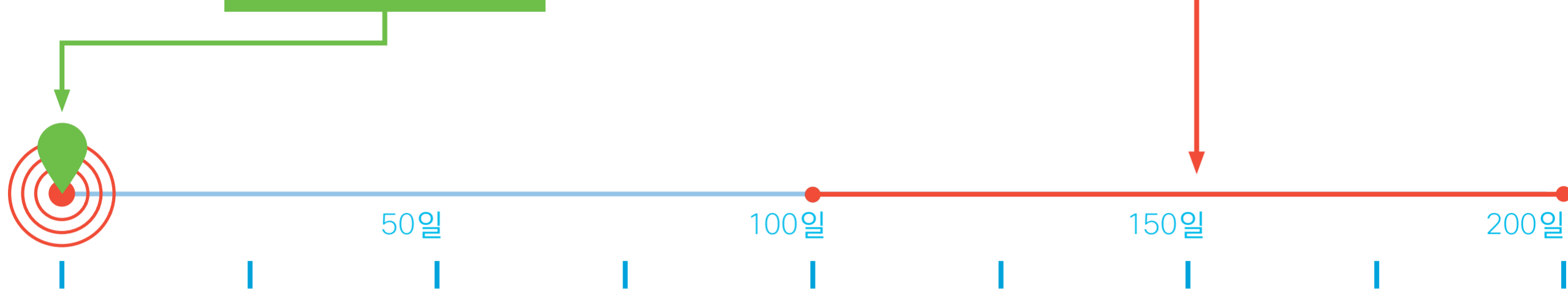


자가 방어형 네트워크

끊임없이 방어하며 진화하는 직관적인 네트워크

네트워크 내부위협을 **이 시점에서** 탐지하시겠습니까?
 아니면 **이 시점에서** 탐지하시겠습니까?



대부분의 경우 위협을 탐지하는 데 100~200일이 걸립니다.

시스코는 단 13시간이면 됩니다.



부실한 방어 기능에 많은 비용을 지불하고 계십니까?

지능형 위협은 네트워크 사각지대에 숨어 있다가 중요 정보를 탈취하여 수백만 달러의 피해를 입힐 수 있습니다.



1,500만 달러

대기업이 네트워크 보안에 투자하는 평균 비용

400만 달러

데이터 침해 1건 당 발생하는 피해의 평균 총 비용

보다 신속한 위협 탐지 및 대응

Cisco® Stealthwatch®와 Cisco ISE(Identity Services Engine)는 Cisco DNA(Digital Network Architecture)에서 작동하는 차세대 보안 솔루션이며, 여러분의 네트워크를 자가 방어 능력을 갖춘 시스템으로 업그레이드시켜 줍니다.

Cisco ISE는 네트워크에 접속하려고 시도하는 모든 장치와 사용자의 ID를 수집합니다.

Cisco Stealthwatch는 네트워크 전체를 감시하며 우회하는 위협까지도 탐지해 냅니다.



Cisco Stealthwatch와 ISE는 사용자의 네트워크를 하나의 보안 센서로 변화시킵니다.



Stealthwatch

네트워크 텔레메트리 기능을 활용하여 네트워크 가시성 확보 및 위협 탐지 지원



ISE

네트워크 액세스 권한을 제어하고 사용자와 장치에 대한 세부 정보를 제공하여 이상 행동을 정확하게 탐지



보안 센서

엔드투엔드 센서 및 실행도구로서 지능형 보안 문제를 탐지 및 차단

디지털 시대의 변화에 발맞추어 네트워크를 혁신하고 암호화된 트래픽에서도 보다 빠르게 위협을 탐지할 수 있습니다.

직관력을 갖춘 Cisco DNA™에 대해 자세히 알아보기 >
 엔터프라이즈 네트워크 보안에 대해 자세히 알아보기 >