

주요 정보통신/전자금융 기반시설 취약점 점검 가이드라인 준수

시스템 취약점 진단 솔루션 바다



VADA

Vulnerability Automatic Detection & Analysis system

23년의 보안 솔루션 노하우, 지란지교가 만들면 다릅니다.

 JIRANSNC

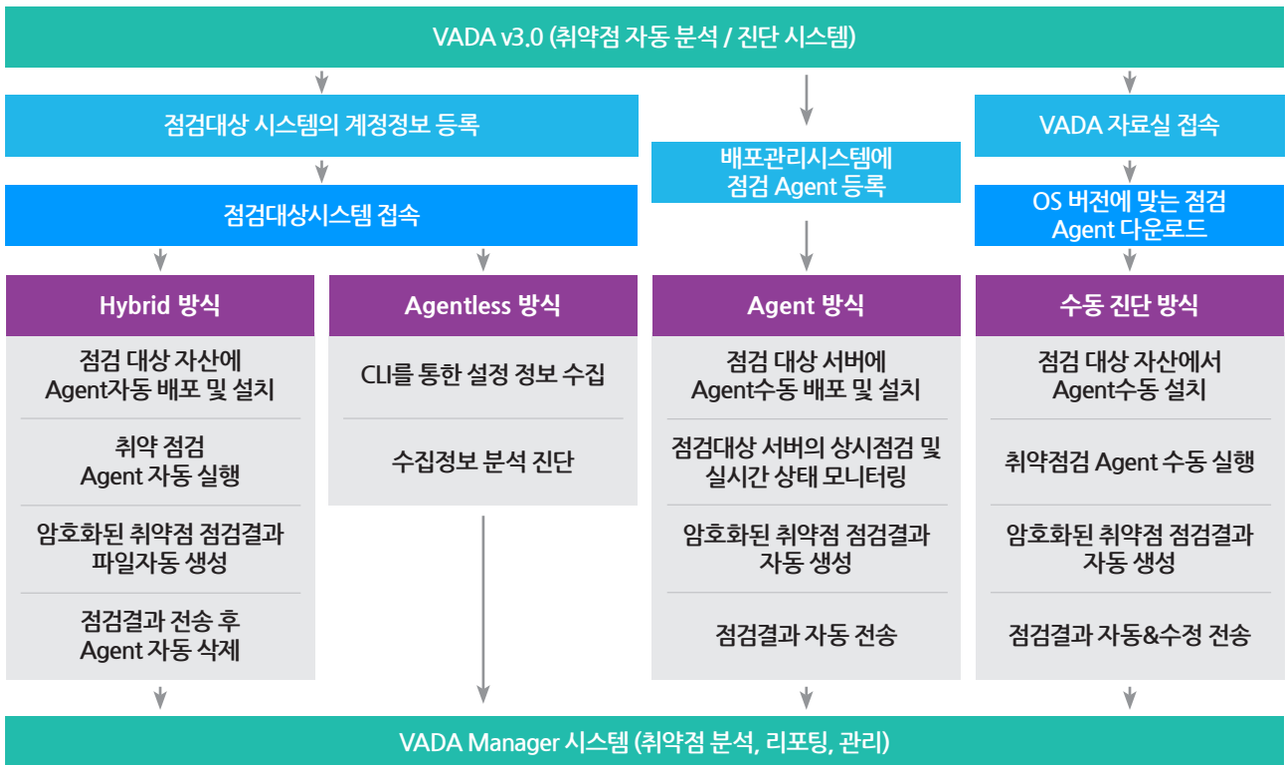
시스템 취약점 진단 솔루션 바다



주요 정보통신/전자금융 기반시설 취약점 점검 가이드라인 준수

‘KISA, 행정자치부에서 발간한 주요정보통신기반시설 기술적 취약점 분석·평가 방법 상세가이드 기준 및 전자금융 기반시설 취약점 점검 등 국내 보안가이드라인을 바탕으로 시스템의 보안 취약점을 자동 또는 수동으로 점검하여 발견된 문제들에 대한 상세 원인분석부터 효과적인 해결 방법까지 원스톱으로 제공하는 시스템 취약점 진단 솔루션

구성 방식



취약점 진단 방식

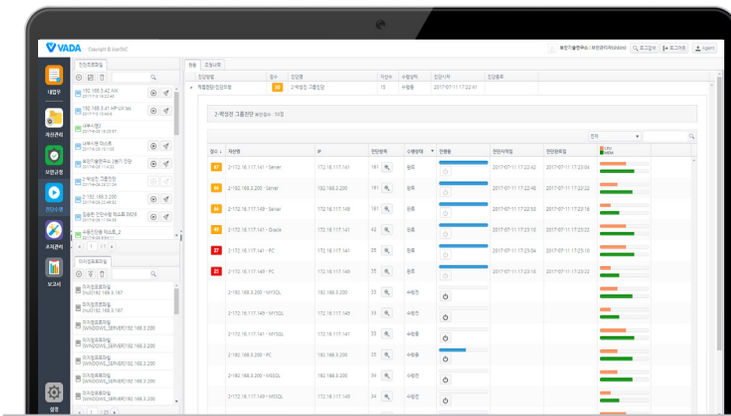
Hybrid 방식	<ul style="list-style-type: none"> • 점검 대상 서버에 SSH, Winexec 원격 접속 및 인증 후, Agent를 자동 배포하여 실행한 후 취약점 점검 결과를 얻는 방식 • Agent 배포, 실행, 점검결과에 대한 전송까지 전 과정 자동 처리 • 데이터센터에서와 같이 대량의 자산을 점검할 때 유용
Agentless 방식	<ul style="list-style-type: none"> • 점검 대상 장비에 Agent 설치 및 실행이 불가능한 시스템인 경우 선택하는 진단 방식 (예) Network장비, 보안장비 등
Agent 방식	<ul style="list-style-type: none"> • 점검대상 서버에 배포관리시스템을 활용하여 일괄 배포 및 설치하여 점검을 수행 • Agent가 점검 대상 서버에 상주함에 따라 상시 점검이 가능할 뿐만 아니라, 점검 대상 장비의 상태를 실시간 모니터링 가능
수동진단 방식	<ul style="list-style-type: none"> • 점검대상 서버에 Agent를 직접 다운로드하여 실행한 후 점검결과를 산출하여 VADA 시스템에 점검결과를 자동 또는 수동으로 업로드 하는 방식 • 네트워크 연결이 불가능한 폐쇄망 또는 네트워크 단절 시 사용되는 진단

주요기능



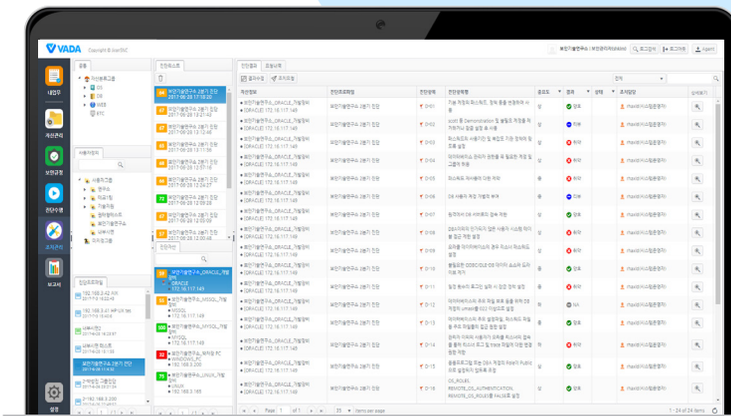
자산현황

- 선택 자산/그룹/플랫폼별 대시보드 보기
- 사용자별 대시보드 선택 편집 기능
- 자산 자동/일괄 등록 기능
- 직관적인 WEB UI
- 사용자 ACL, 업무할당 및 협업
- 편리한 내업무 처리 및 내업무 알림 기능



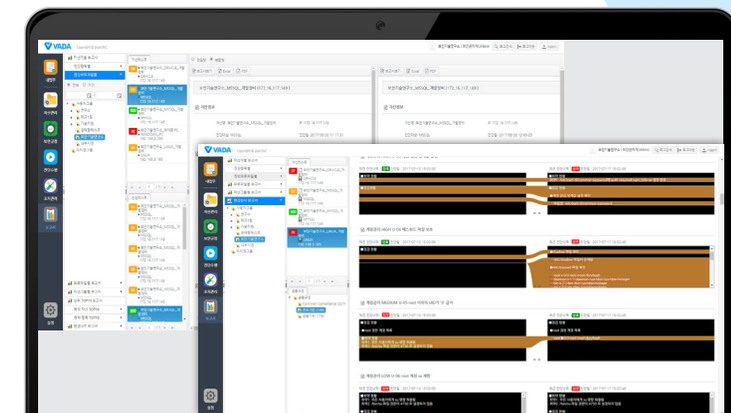
진단/모니터링

- 국내 보안 규정 템플릿 제공
- 보안 규정 사용자 맞춤 편집
- 직접 / 요청 진단 선택 사용
- 진단 수행 현황 실시간 모니터링
- 자산 리소스 사용률 모니터링
- 폐쇄망 수동진단



조치관리

- 최근 진단 결과 분류별 조회
- 진단 결과 상세 가이드라인
- 자산별 일괄 조치 요청 수행
- 자산 운영자별 조치 수행현황
- 보안 / 시스템 담당자간 업무 협업
- 최근 조치 결과 보안현황 조회



보고서, 변경추적

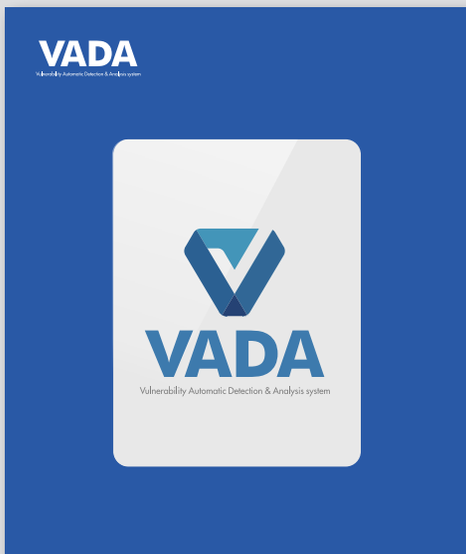
- 일목요연하고 다양한 보고서 제공
- 요약 보고서, 상세보고서 제공
- 분할창을 통한 진단 결과 비교
- 설정 변경 추적, 진단 이력 조회
- HTML, Excel, PDF 보고서
- 보고서 사용자 정의 편집

특장점

- 직관적인 보안/시스템 관리자 전용 인터페이스 제공
- 전문가 수준의 강력한 보안취약점 점검 기능 제공
- 관리자의 기술적 역량에 대해 독립적이고 객관적 지표에 따른 분석 가능
- 사용자 업무 협업 및 책임에 따른 직접/요청진단 기능 제공
- 로그인 사용자별 수행해야 할 내업무 조회 및 내업무 알림기능 제공
- 로그인 사용자별 다양한 대시보드 조회 및 선택 편집 기능 제공
- 수행 업무별(자산,보안규정,진단관리 등) 수행 권한 설정 기능
- 다양한 보고서 조회 및 사용자 편집(표지,머리말,꼬리말)을 통한 맞춤형 보고서 제공
- 진단결과 이력조회 및 직관적인 비교검토를 위한 다중비교분할창 기능 제공
- 통합보안규정관리시스템(자사제품:MISO) 연동 기능을 통한 효율적인 통합관리

도입효과

 법적 보안 규제 준수	 보안사고 사전 예방	 지속적인 안정 운영	 업무효율 증대
정보통신기반 보호법의 취약점 점검과 관련된 법적 보안 규제준수 만족	주기적인 취약점 점검을 통한 보안사고에 대한 사전 예방 강화	IT 운영 시스템의 지속적인 안전운영 보장 및 사고 예방	시스템 관리자의 업무효율 증대와 보안의식&보안 수준 향상을 도모



GS인증 1등급 및 CC인증 획득!

 **지란지교에스앤씨**

본사 (06187) 서울시 강남구 역삼로 542 1F T. 070-4350-2780 | F. 070-8230-2054 | <http://www.jiransnc.com>
호남지사 (58217) 전라남도 나주시 상야3길 8중흥S클래스 메가티움 A-334 T. 061-331-3221 | F. 061-332-3221