



《취인트브릿지'는 보안 분야 기술 전문성을 기반으로 공공기관 및 민간기업에 정보보호 인증 통합 플랫폼 구축 및 서비스를 제공하고 있는 보안 기술, 개발 전문기업입니다.



일반현황		
회사명	주식회사 인트브릿지	
대표자	김종진,가원호	
사업분야	정보보호 인증 통합 관리 플랫폼 개발 사업, 보안교육 및 정보보호 컨설팅, 취약점 진단 및 컨설팅, 모의해킹 서비스	
주소	서울특별시 영등포구 은행로 29길, 715호,716호 (정우빌딩)	
연락처	02-6407-6001	
팩스번호	02-6407-6002	
회사 설립 년도	2021년 01월 01일	
해당부문사업기간	2021년 01월 - 현재	

1.회사소개

대표이사

기술 연구소

- -제품개발
- -제품기술교육
- -제품커스터 마이징

보안기술팀

- -보안 제품 기술 지원 및 유지보수
- -보안 컨설팅
- -보안 기술 교육
- -교육 컨텐츠 개발

솔루션 사업팀

- -신사업개척
- -고객사 컨택/의사소통
- -제품 영업
- -고객 관리
- -제안지원

사업기획팀

- -신사업개척
- -프로젝트 관리
- -프로젝트 수행
- -프로젝트지원
- -제안 총괄

경영지원팀

- -영업업무지원
- -제품홍보및마케팅
- -컨퍼런스 지원
- -교육지원

전사 총원 17명 (중급이상 11명:85% 비율)

특급 4명

고급 3명 중급 4명 초급 6명

총인원17명

85%

1.회사소개 🗡

2021.11	조달청 나라쇼핑몰 상품등록 "정보보호 인증 및 취약점 통합 관리, 컴플라인(Compline) "
2021.10	인트브릿지 회사명 변경
	유안타증권 보안취약점 진단 서비스 수행
2021.09	여주시청 DDoS 모의훈련 수행
	원자력안전위원회 침해사고 훈련 및 웹 취약점 진단 사업 수행
2021.08	조달청 직접생산증명 발급 " 패키지 소프트웨어 개발 및 도입서비스"
	아시아나세이버ISMS 인증 컨설팅 수행
	한국과학기술기획평가원 DDoS 모의훈련 수행
	전남교육정보연구원 DDoS 모의훈련 수행
2021.07	LH한국토지주택공사 정보호호 통합관리시스템 구축
	H-LINE 해운 웹 취약점 진단 컨설팅 수행
2021.06	벤처기업(혁신성장유형)획득
	자사 솔루션 컴플라인(COMPLINE) 정보보호 통합인증 솔루션 GS 인증(1등급) 획득
2021.05	한살림 소비자 생활협동조합연합회 정보보안 고도화 사업 수주
	KISTI 정보보호 통홥관리시스템 구축
2021.03	하나캐피탈 정보호호 통합관리시스템 구축
2021.02	기업부설연구소 설립, 특허출원 2건
2021.01	인트브리지 법인 설립

1.회사소개

2022.11	삼광의료재단 방화벽 및 서버 납품
	하나저축은행유해사이트차단구축
2022.10	한국법제연구원 모의해킹 수행
	아시아나세이버 ISMS 인증 컨설팅 수행
2022.09	경기도경제과학진흥원,경기도평생교육진흥원
	모의해킹 및 해킹메일 수행
2022.08	안산시청 모의해킹 수행
	벤처기업협회 등록
2022.07	한국지역정보개발원 모의해킹 수행
	디앤오 정보보호 및 개인정보 관리체계 인증 모의해킹 수행
2022.06	인트브릿지 볍인명 변경
	피앤링크 웹 취약점 진단 컨설팅 수행
2022.05	KISTI 과기부 65개 기관 모의해킹 수행
2022.04	유안타증권웹 취약점 진단 컨설팅 수행
2022.02	(주)에이치씨인포 총판 협약 체결
2022.01	SK하이닉스 취약점 이력관리 솔루션 구축

1.회사소개

주식회사 인트브릿지 일반 및 기술인증 보유현황

벤처기업 확인서

벤처기업확인기관광



중소기업 확인서 창업기업 확인서

중소변처기업부장를



내일채움 공제 기업



소프트웨어사업자 일반현황관리서



기업부설연구소



소프트웨어 품질인증서 (GS1등급)



특허증 (제10-2304231호)



특허증 (제10-2304237호)



직접생산증명서



저작권등록증



2.핵심 보유기술

'㈜인트브릿지'는 '고객 맞춤형 컨설팅'을 통해 보안 취약점을 점검 및 분석하고 정보보호 인증 통합 관리 솔루션을 제공합니다. 이를 통해 각종 사이버 공격을 예방하고 신속히 조치합니다.



2.핵심 보유기술

또한 취약점 자가진단 및 취약점 데이터 통합을 기반으로 상시적 정보 보안 수준 통합 관리 플랫폼을 구축합니다.

정보보호 인증 통합관리 솔루션 개발 및 공급 (GS 1등급)

정보보호 인증·심사 컨설팅 표준 플랫폼 제공 보안 취약점 진단 솔루션 API 연동 제공 정보보호 데이터 결과 통합 정보보호 보안 조치 워크 플로우 제공

보안 솔루션 공급

CCE/CVE/웹/소스코드/웹쉘 등 보안 솔루션 공급

COMPLINE -5단계 정보보호 인증 및 취약점 통합 이력관리 솔루션

5개 단계로 취약점 자가진단 및 데이터 통합으로 상시적 정보보안 수준 통합 관리 플랫폼을 구축합니다. 이를 통해 기업의 정보보안 정책에 따른 상시 취약점 진단과 보안수준 관리 방안을 제공합니다.

▶ 서비스영역

정보 보안 취약점 데이터 통합관리 / 상시 취약점 자가 진단 서비스 포탈 / 상시 현행 정보 자산에 대한 보안 수준 모니터링 및 리포트 제공

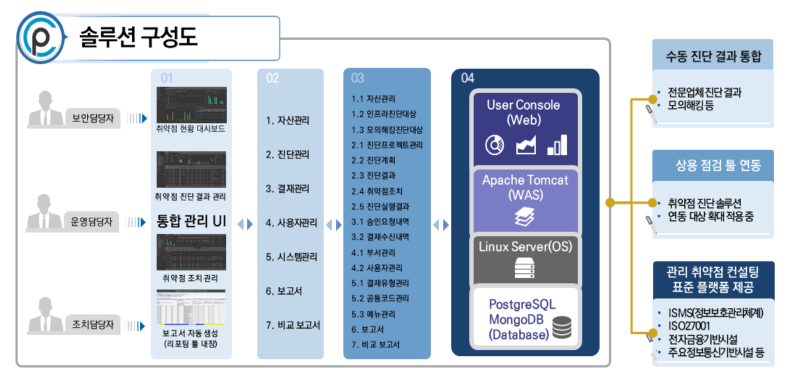
(4)

▶ 5단계 서비스 내용

취약점 진단 결과 데이터 통합 관리 취약점조치 워크플로우 취약점 및 조치 현황 통계 대시보드 인증심사 보고서 자동생성 ISMS인증/ISO27001인증 보안성심의 웹취약점진단(모의해킹) IT인프라취약점 진단 사후 이력관리

(3)

통합관리 UI를 기반으로 보안/운영/조치 등 각 담당자가 고객사의 보안을 진단하고 자산을 관리합니다. 또한 진단 내용을 토대로 구체적인 솔루션을 제공하고 자동으로 보고서를 제작해 고객사에 즉시 전달합니다.



5-①. 취약점 진단 결과 데이터 통합

'취약점 진단 결과 데이터 통합' 기능으로 인프라 취약점을 점검하고 모의해킹, 관리체계 진단을 실시합니다. 이를 통해 감지된 취약점을 통합하고 이력을 관리하여 재발을 방지하는 시스템을 구축합니다.



취약점 결과 통합 이력관리

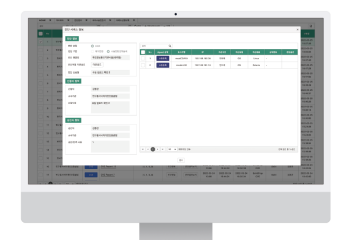
진단 툴 연동을 통한 진단 실행, 취약점 진단 결과 자동 통합

모의해킹 보고서 업로드만으로 진단 결과 통합 가능

관리체계 컨설팅 작업환경 제공, 컨설팅 산출물 및 증적 통합(v2.0)

5-②. 취약점 조치 워크플로우 제공

진단 담당자는 조치요청 버튼으로 자산 담당자에게 손쉽게 취약점 조치 요청 가능 조치 계획을 수립과 즉각적으로 조치 요청 및 수행할 수 있는 워크플로우 제공



취약점 조치 워크플로우

진단 담당자

조치요청 버튼 하나로 각자산 담당자에게 취약점 조치 요청 가능

자산 담당자

취약점 진단 상세를 확인하여 조치/위험수용/예외 처리를 판단

조치 완료 건에 대해 이행점검을 통한 취약점 조치 완료

5-③. 취약점 현황 통계 대시보드 제공

보안 취약점 발견현황과 조치결과를 월간/연간 단위로 분석해 시각적으로 제공이를 통해 다양한 취약점을 유형별로 파악 및 방지 가능하며 한 눈에 파악 가능



조치현황 통계 대시보드

월간/연간 단위로 보안 취약점 발견현황,진단대상 자산 통계 제공

월간/연간 단위 유형별 취약점 발생 현황 통계자료 제공

월간 누적 취약점 진단 수행현황 제공

5-④. 컨설팅 보고서 자동생성

다양한 컴플라이언스에 대응해 표준 보고서 양식으로 보고서를 자동 생성합니다. 이를 통해 반복되는 보고서 제작 과정을 자동화함으로써 업무 효율성을 상승시킵니다.



인증/심사 보고서 자동생성

이전 진단과의 비교 보고서 제작 및 기관 제출 양식의 보고서 자동생성

주요 정보통신 기반시설 및 전자금융 기반시설 대응 보고서 제작

개정항목 이전 기준으로 진단 결과 보고서 자동 생상

5-⑤. 다양한 정보보호 인증/심사 컨설팅 표준 플랫폼

컨설팅 산출물을 통합하여 이력을 관리하고 자체평가를 위한 점검항목 구성을 통해 내부평가가 가능하도록 합니다. 다양한 인증,심사 컨설팅 수행 표준 플랫폼 제공으로 실제 컨설턴트 인력의 투입 M/M을 절감합니다.







다양한 정보보호 인증

컨설팅 산출물 통합 및 이력 관리/증적 통합 및 이력 관리

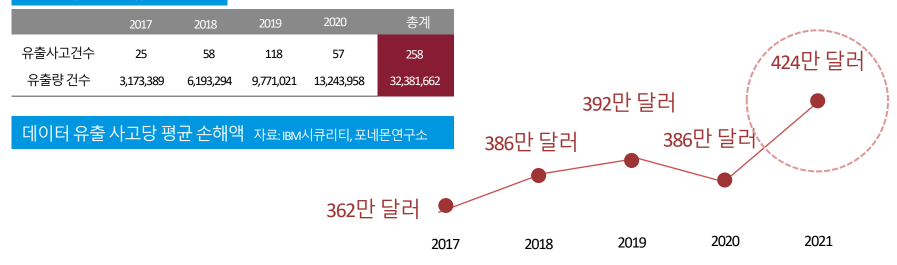
다양한 인증심사에 대한 점검항목 관리

자체평가를 위한 인증기준 마련 및 점검항목 구성 제공

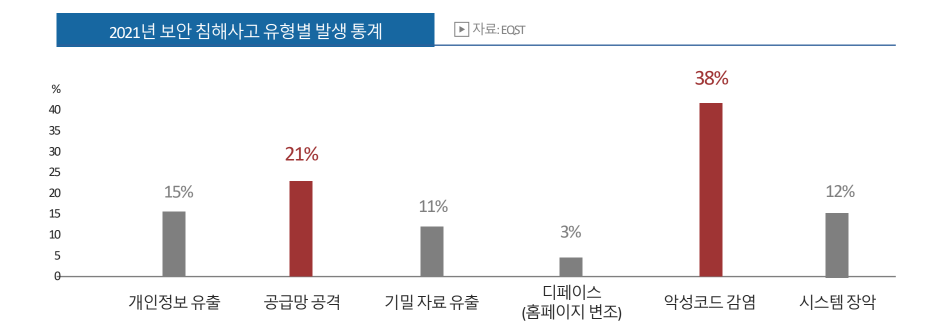
진단 결과 자동 보고서 생성으로 M/M 절감효과

최근 웹/앱기반 서비스가 발달하면서 개인정보 유출 건수와 피해 규모는 지속 증가하고 있습니다. 2017년부터 2020년 상반기까지 총 유출량은 3,200만 건에 달하며 이 같은 데이터 유출 사고당 평균 손해액은 424만 달러인 것으로 나타났습니다.

연도별 개인정보 유출량 단위:건



침해 사고 유형에서 가장 높은 비중을 차지하고 있는 악성코드 감염의 경우 38%를 차지했습니다. 특히 이 중 금융권을 대상으로 회사 내부망에 침투하는 APT 공격이 가장 많았습니다.



자사는 각종 보안 취약점을 진단 및 조치하는 것과 더불어 Ddos/APT와 같은 해킹에 대비한 훈련도 진행합니다.

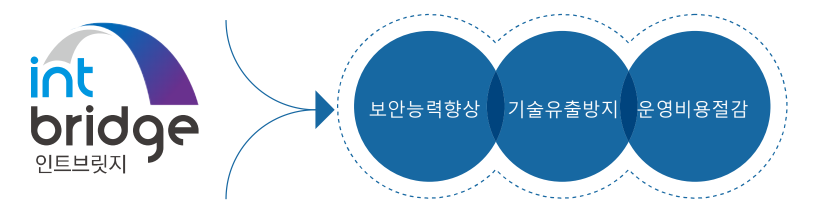
이를 기반으로 귀사의 다양한 웹/앱 서비스의 전반적인 보안 수준 향상과 다양한 해킹에 대비합니다.



6가지 취약점 진단 및 조치 서비스와 모의해킹 서비스로 귀사의 전체적인 보안능력을 향상합니다.

또한 COMPLINE 서비스를 통해 반복되는 보고서 제작 M/M을 절약해 운영비용을 절감합니다.

이처럼 다양한 서비스를 모두 제공해 서비스별 여러 업체를 이용하지 않아도 되므로 기술유출을 방지합니다.



5.레프런스

현재 SK 하이닉스, 하나캐피탈과 같은 대기업과 더불어 한국토지주택공사(LH), 한국과학기술정보연구원(KISTI) 등 국가 공기업에서도 자사 컴플라인 제품을 도입하고 있습니다. 또한 향후 자사 기존 고객 25개사 대상 컴플라인 제품 납품으로 매출을 지속 확대해 나갈 계획입니다.









기존 고객 25개사 보유

