

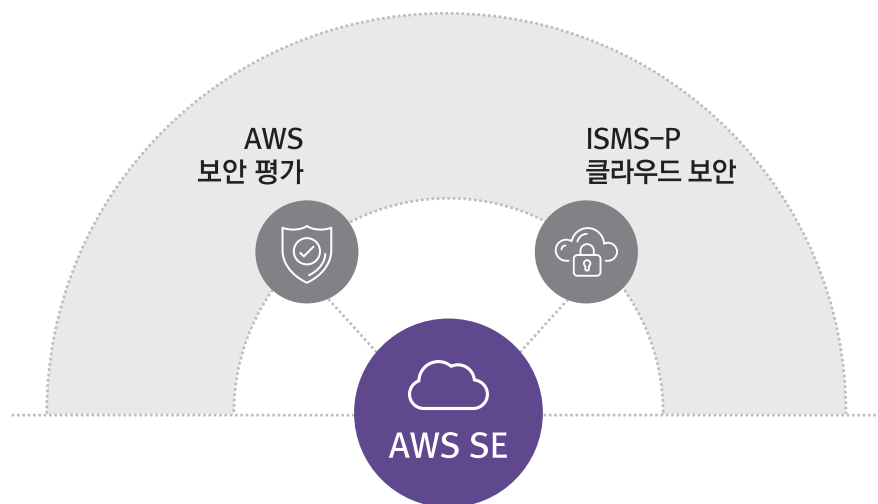
Cloud SE (Security Evaluation)



필요성

퍼블릭 클라우드(AWS) 환경에 대한 보안 컨설팅 필요성 증가

- 퍼블릭 클라우드 환경이 빠르게 확산되어 감에 따라 클라우드 환경 및 서비스와 관련한 사이버 위협 또한 꾸준히 증가하고 있으며 다양화되어 가고 있는 추세
- 사이버 위협으로부터 클라우드 비즈니스 환경을 안전하게 보호하기 위해서는 보안 체크리스트 및 평가 지표 기반의 클라우드 보안 컨설팅을 통해 기술적 보안 조치 및 관리 체계 마련 필요



주요 특징

ISMS-P 통제항목 중 2.10.2 클라우드
보안 사항을 준수하여 클라우드 관리자
권한과 보안 설정 적정성 검토



주요 서비스



클라우드 대상 시스템 분석

- AWS 보안 권고 및 예상 취약점 도출
- 대상 시스템 계정, 정책, 보안설정 현황 분석



클라우드 보안평가

- 클라우드 계정, 정책, 보안설정에 대한 보안 평가
- AWS 서비스(EC2, RDS, S3)별 보안설정 및 정책 평가
- ISMS-P 클라우드 보안의 관리적 보호조치 평가



개선과제 수립

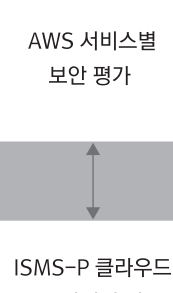
- 취약점 및 원인분석 진단결과 보고서
- 진단영역별 주요원인 조치방안 제시
- 우선순위에 따른 단기/장기 조치 및 개선과제 수립

서비스 프로세스

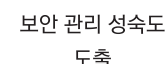
사전준비



진단 및 평가



원인분석 및 보고



기대 효과

