



PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자

ISO/IEC 27035를 바탕으로 정보보안 사고관리를 마스터합니다.

이 강좌를 수강해야 하는 이유는?

ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자(Lead Incident Manager) 강좌의 목표는 기관이 ISO/IEC 27035를 기반으로 정보보안 사고관리 계획을 실행할 수 있도록 지원하는 데 필요한 전문성을 습득하는 것입니다. 수강생은 이 강좌를 통해 기관의 사고관리 계획을 설계 및 개발하기 위한 프로세스 모델에 대한 폭넓은 지식을 습득할 수 있습니다. 본 강좌는 ISO/IEC 27035와 호환되며, 정보보안 사고관리를 위한 지침을 제공해 ISO/IEC 27001과도 호환됩니다.

수강생은 정보보안 사고관리의 필수 개념을 모두 마스터한 후 인증시험에 응시할 수 있으며, PECB의 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자 인증서를 신청할 수 있습니다. PECB의 선임 사고 관리자 인증서를 통해 정보보안 사고 담당 부서를 지원하고 이끌 수 있는 실용적 지식과 전문적 역량을 보유하고 있음을 증명할 수 있습니다.



이 강좌를 수강해야 할 사람은?

- ▶ 정보보안 사고 관리자
- ▶ IT 관리자
- ▶ IT 심사원
- ▶ 사고대응팀(Incident Response Team)을 구축하고자 하는 관리자
- ▶ 사고대응팀을 효과적으로 운영하는 방법을 배우고자 하는 관리자
- ▶ 정보보안 리스크 관리자
- ▶ IT 시스템 관리 전문가
- ▶ IT 네트워크 관리 전문가
- ▶ 사고대응팀 부서원
- ▶ 기관 내에서 정보보안을 책임지는 개인

강좌 프로그램

길이: 5

1일차 | ISO/IEC 27035에서 권장하는 정보보안 사고관리 개념 입문

- ▶ 강좌의 목표와 구성
- ▶ 표준 및 규제 프레임워크
- ▶ 정보보안 사고관리
- ▶ ISO/IEC 27035 핵심 프로세스
- ▶ 정보보안의 기본 원리
- ▶ 비즈니스 연속성과의 연계
- ▶ 법적, 윤리적 문제

2일차 | 정보보안 사고관리 계획 설계 및 준비

- ▶ 정보보안 사고관리 프로세스 시작하기
- ▶ 조직 이해하기, 정보보안 사고관리 목표 명확화
- ▶ 계획 및 준비
- ▶ 역할 및 기능
- ▶ 정책 및 절차

3일차 | 사고관리 프로세스 시행과 정보보안 사고 처리

- ▶ 커뮤니케이션 계획 수립
- ▶ 실행 최초 단계
- ▶ 서포트 아이템 실행
- ▶ 파악 및 보고
- ▶ 사정 및 결정
- ▶ 대응
- ▶ 교훈
- ▶ 운영 전환

4일차 | 정보보안 사고관리 계획 모니터링 및 지속적 개선

- ▶ 추가 분석
- ▶ 교훈 분석
- ▶ 시정조치
- ▶ 사고관리자의 역량 및 평가
- ▶ 강좌 종료

5일차 | 인증시험



학습 목표

- ▶ ISO/IEC 27035에 따라 효과적으로 정보보안 사고를 관리하기 위한 개념, 접근법, 방법, 툴, 테크닉 마스터
- ▶ ISO/IEC 27035와 다른 표준, 규제 프레임워크 간의 관련성을 인식
- ▶ 기관이 효과적으로 정보보안 사고 대응 계획을 실행, 관리, 유지할 수 있도록 지원하기 위한 전문성 개발
- ▶ 기관에 정보보안 사고관리 우수관행에 관한 자문을 효과적으로 제공하기 위해 필요한 역량 개발
- ▶ 사고관리 프로세스를 위한 체계적인 절차와 정책 구축의 중요성 이해
- ▶ 사고대응팀을 효과적으로 관리하기 위한 전문성 개발

시험

길이: 3시간

'PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자' 인증시험은 PECB 시험/인증프로그램(Examination and Certification Programme)의 요구조건을 충족합니다. 시험에서는 다음과 같은 역량 영역을 평가합니다.

- 영역 1** | 정보보안 사고관리의 기본 원리와 개념
- 영역 2** | ISO/IEC 27035를 바탕으로 한 정보보안 사고관리 우수관행
- 영역 3** | ISO/IEC 27035를 바탕으로 기관의 사고관리 프로세스 설계 및 개발
- 영역 4** | 정보보안 사고 대비와 사고관리 계획 실행
- 영역 5** | 사고관리 프로세스 시행과 정보보안 사고 해결
- 영역 6** | 측정 및 모니터링 수행
- 영역 7** | 사고관리 프로세스 및 활동 개선

인증시험에 관해 더욱 자세한 사항은 다음을 참조하세요. [시험 규칙 및 정책 보기](#)



인증

인증시험에 합격한 후에는 다음 표와 같은 인증을 신청할 수 있습니다. 각 인증명에 따른 요구조건을 모두 충족해야만 인증서가 발급됩니다. ISO/IEC 27035 인증과 PECB 인증 프로세스에 관해 더욱 자세한 사항은 다음을 참조하세요.

[인증 규칙 및 정책 보기](#)

인증명	시험	실무경력	ISIMS 프로젝트 경력	기타 요구조건
PECB 인증 ISO/IEC 27035 사고 관리자보 (Provisional Incident Manager)	PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자 시험(또는 이에 상당하는 시험)	없음	없음	PECB 윤리규정 서명
PECB 인증 ISO/IEC 27035 사고 관리자 (Incident Manager)	PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자 시험(또는 이에 상당하는 시험)	2년: 정보보안 사고관리 업무경력 1년 포함	정보보안 사고관리 활동 총 200시간	PECB 윤리규정 서명
PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자(Lead Incident Manager)	PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자 시험(또는 이에 상당하는 시험)	5년: 정보보안 사고관리 업무경력 2년 포함	정보보안 사고관리 활동 총 300시간	PECB 윤리규정 서명
PECB 인증 ISO/IEC 27035 시니어 선임 사고 관리자 (Senior Lead Incident Manager)	PECB 인증 ISO/IEC 27035 선임 사고 관리자 시험(또는 이에 상당하는 시험)	10년: 정보보안 사고관리 업무경력 7년 포함	정보보안 사고관리 활동 총 1,000시간	PECB 윤리규정 서명

일반 정보

- 인증비용은 시험 응시료에 포함됨
- 정보 및 실용적 사례를 담은 교재 제공(450페이지 이상)
- CPD(Continuing Professional Development) 31 크레딧이 인정되는 수료증 발급
- 시험 불합격시 12개월 이내에 무료 재응시 가능

더 자세한 정보를 원한다면, marketing@pecb.com로 문의하거나 PECB 웹사이트 www.pecb.com를 방문 해 주세요.