



## PECB ISO/IEC 27005 기본

**ISO/IEC 27005를 바탕으로 정보보안 리스크 관리의 우수관행을 숙지합니다.**

### 이 강좌를 수강해야 하는 이유는?

ISO/IEC 27005 Foundation은 ISO/IEC 27005가 도입한 정보 보호 리스크 관리 프로세스와 표준의 구조에 초점을 맞춘 2일간의 교육 과정입니다. 맥락 설정, 리스크 평가, 리스크 처리, 의사소통 및 상담, 기록 및 보고, 모니터링 및 검토를 포함한 정보 보호 리스크 관리를 위한 ISO/IEC 27005 가이드라인의 개요를 제공합니다.

이 교육 과정을 마치면 시험에 응시할 수 있습니다. 시험에 합격하면 "PECB Certificate Holder in ISO/IEC 27005 Foundation" 인증을 신청할 수 있습니다. 이 인증은 귀하께서 ISO/IEC 27005 가이드라인 정보 보호 리스크 관리에 대한 일반적인 지식을 가지고 있음을 보여줍니다.

### 이 강좌를 수강해야 할 사람은?

ISO/IEC 27005 Foundations 강좌는 다음과 같은 수강생에게 적합합니다.

- ▶ 리스크 관리 전문가
- ▶ 정보 보호 리스크 관리에 대해 ISO/IEC 27005 가이드라인을 숙지하고자 하는 전문가.
- ▶ 직무분야에서 정보 보호 리스크를 관리하는 업무를 담당하는 직원
- ▶ 정보 보호 리스크 관리 분야에서 경력을 쌓기를 원하는 개인

### 학습 목표

이 강좌를 수료한 수강생은 다음 목표를 달성할 수 있습니다:

- ▶ 주요 리스크 관리의 개념, 원칙 및 정의 설명
- ▶ 정보 보호 리스크 관리에 대한 ISO/IEC 27005 가이드라인 해석
- ▶ 정보 보호 리스크 관리에 프로그램의 실행 및 관리에 사용되는 접근법, 방법 및 기법 식별

### 강좌 프로그램

길이: 2일

- ▶ 1일 차: ISO/IEC 27005 및 정보 보호 리스크 관리의 기본 개념에 대한 소개
- ▶ 2일 차: 정보 보호 리스크 관리 및 인증 시험

### 시험

길이: 3시간

"PECB ISO/IEC 27005 Foundation" 시험은 PECB Examination and Certification Programme (ECP)의 요구 사항을 완전히 충족합니다. 시험에서는 다음과 같은 역량 영역을 평가합니다:

- ▶ 영역 1: 정보 보호 리스크 관리의 기본 개념
- ▶ 영역 2: 정보 보호 리스크 관리에 사용되는 접근법 및 프로세스

시험 유형, 제공 언어, 기타 문의사항은 다음을 참조하세요.  
**PECB 시험 목록 및 시험규칙 및 정책.**

### 수강 자격

- ▶ 이 교육과정을 수강하기 위한 별도 조건은 없습니다.

### 인증 요구사항

첫째, 수강생은 PECB ISO/IEC 27005 Foundation 강좌를 수료해야 합니다. 그런 다음, 시험에 응시해야 하며, 시험에 합격한 후 수강생들은 "PECB Certificate Holder in ISO/IEC 27005 Foundation" 자격증을 신청할 수 있습니다. 이는 엔트리 레벨 자격 증명입니다.

전문가 또는 리스크 관리 프로젝트 경력에 대한 전제 조건은 필요하지 않습니다. 그러므로 교육 과정에 따라 시험에 합격하고 자격증을 신청하는 것이 자격증 소지자가 이를 취득하기 전에 충족해야 하는 유일한 자격증 프로그램 요건입니다.

자세한 내용은 **인증 규칙 및 정책**을 참조하십시오.

인증명	강좌	시험	실무경력	리스크 관리 경력	기타 요구사항
ISO/IEC 27005 Foundation의 PECB 인증서 보유자	수강생은 PECB ISO/IEC 27005 Foundation 강좌를 수료해야 함	수강생은 PECB ISO/IEC 27005 Foundation 시험에 합격해야 함	없음	없음	PECB 윤리강령 서명

### 일반 정보

- ▶ 인증서 및 시험 비용은 강좌 수강료에 포함되어 있음
- ▶ 200페이지 이상의 정보와 실제 사례가 포함된 교육 자료가 배포될 예정임
- ▶ 교육 과정에 참여한 수강생에게 CPD(Continuing Professional Development) 14 학점에 해당하는 과정수료증명서 발급
- ▶ 시험에 불합격한 경우 12개월 이내에 무료로 재시험 가능.