

# 실무진을 위한 Gemini 활용 교육

본 과정은 실무자가 GEMINI를 활용해 문서 작성, 데이터 분석, 업무 기획, 나만의 AI 도우미 구축까지 실습하는 1일 과정입니다.

The Most  
Advanced  
Premium  
Learning Platform

# 실무진을 위한 Gemini 활용 교육

## 과정소개

'실무자를 위한 생성형AI 활용 과정'은 현업에서 Gemini를 즉시 활용할 수 있도록 설계된 실전 중심 1일 과정입니다. 생성형 AI의 기본 원리 이해부터 문서 작성 자동화, 데이터 분석, 업무 기획, 나만의 AI 도우미(Gem) 구축까지 — 직급·직무에 관계없이 모든 실무자가 '오늘 배우고 내일 바로 쓸 수 있는' Gemini 핵심 역량을 집중적으로 습득합니다.

### 훈련목표

- Gemini 핵심 기능과 Google Workspace 연동을 이해하고 업무에 적용할 수 있다.
- 프롬프트 활용으로 보고서·이메일 등 문서 업무 시간을 단축할 수 있다.
- Gemini Deep Research와 Sheets 연동으로 데이터 수집·분석을 자동화할 수 있다.
- Gemini Gem을 활용해 반복 업무를 수행하는 AI 도우미를 구축할 수 있다.
- 개인 업무에 맞는 Gemini 활용 워크플로우를 설계·실행할 수 있다.

### 훈련대상

- 전 직급 실무자
- Google Workspace 활용 기업 재직자
- Gemini 활용에 관심 있는 실무 담당자

### 훈련시간

- 총 7시간 집중 교육 과정 (비대면 실시간 불가)

### 훈련일정

- 연중상시
- 조직 내 요구 사항 및 일정에 맞춰 유연한 교육 스케줄 확정 가능

# 실무진을 위한 Gemini 활용 교육

01

생성형AI 이해/생성형AI 이해

## AI 시대의 실무 혁신 이해

0.5H

- 생성형 AI의 발전이 '실무자의 일' 자체를 어떻게 바꾸고 있는가
- 실무자가 반드시 지켜야 할 AI 사용 원칙
  - 판단 책임은 본인: 초안·대안·비교 용도로만 활용
  - 데이터 출처 명확화, 개인정보·보안 경계 준수
- GEMINI VS 다른 AI 도구 특징 비교 이해
- 'WHY AI' 공감 세션: 내 업무에 AI가 왜 필요한가

02

GEMINI 기초 활용 및 프롬프트

## GEMINI 기초 활용법 및 프롬프트 엔지니어링

1H

- GEMINI 핵심 기능 및 모델 이해 (GEMINI 2.0 FLASH, GEMINI ADVANCED)
- GOOGLE WORKSPACE 연동 활용 (GMAIL, DOCS, SHEETS, SLIDES)
- GEMINI 보안 설정 및 데이터 관리
- AI에게 일 시키는 법: 프롬프트 엔지니어링 4가지 핵심 원칙
- 할루시네이션 최소화하는 법
- 텍스트·이미지·문서 기반 멀티모달 프롬프트

03

생성형AI 활용 문서 업무 혁신

## AI 기반 문서 업무 혁신

1.5H

- [보고서 작성] 보고서 작성 시간을 70% 줄이는 실무자
- [이메일·공문 작성] 반복 커뮤니케이션 자동화
- [회의록·기록] 회의 내용을 문서로 즉시 변환
- GEMINI FOR GOOGLE DOCS 실전 활용

04

생성형AI 활용 데이터 분석

## AI 기반 데이터 분석 및 리서치

1H

- GEMINI DEEP RESEARCH 활용
- GOOGLE SHEETS에서 GEMINI로 데이터 분석
- 벤치마킹 & 경쟁분석 자동화

05

생성형AI 활용 업무 기획

## AI 기반 업무 기획 및 아이디어션

1H

- 신규 기획안 작성 자동화
- 프로젝트 실행 계획 수립
- 임원/고객 보고용 1페이지 요약 자동 생성

06

나만의 AI 도우미 구축

## 나만의 AI 도우미 구축 (GEM & NOTEBOOKLM)

1H

- 반복 업무를 대신하는 나만의 AI 도우미 (GEM) 구축 실습
- NOTEBOOKLM 연계 활용
  - 업무 자료를 지식 베이스로 구축
  - 사내 문서 기반 Q&A 자동화

07

생성형AI 실전 업무 적용

## 실무 적용 워크플로우 완성

1H

- 본인 업무 유형별 AI 활용 시나리오 직접 설계
- 반복·소모 업무 목록 → GEMINI 대체 가능 항목 분류
- 나만의 GEMINI 활용 워크플로우 완성
- 동료·팀과 AI 활용 노하우 공유·확산 방법
- 지속적 AI 역량 강화를 위한 셀프 학습 로드맵

info

## 인프라 안내

- 시설 및 교재: 개인 노트북 지참 필수 / 교재 PDF 제공 / 오프라인 집체 교육 운영

감사합니다.