

* 업무에 생산성을 높여주는 ✖ ✖ ✖

15년 이상의 경력을 가진 플래너가 추천드리는 *

YAMOIZA!

➡ **생성형 AI(ChatGPT) 활용**



업무에 생산성을 높여주는
'생성형 AI(ChatGPT) 활용'

CONTENTS

목차

01. 프로그램 소개

1-1. 워크숍 소개

1-2. 워크숍 커리큘럼



'생성형 AI(ChatGPT) 활용'을 소개합니다.

급변하는 시대 디지털 전환을 맞이함에 따라 AI 실무 과정의 효율적인 운영에 대한 니즈가 확대되고 있습니다. 트렌디한 스마트워크 기술과 AI 스킬을 익힘으로써 전문성 강화 및 업무 실전에 활용하고자 하기 때문입니다. 본 과정에서는 현대 사회에서 컴퓨터 공학과 연계된 AI의 핵심적인 역할을 깊이 이해할 수 있도록 하며 특히 생성형 AI를 활용한 문서 작성, 업무 효율화, 디자인, 영상 제작, 통계와 데이터 분석 등 각 분야별로 어떻게 활용할 수 있는지 배울 수 있게 됩니다. 본 과정을 통해 혁신적인 사업 추진과 전략을 수립하고 프로세스를 개선하는 방법을 습득하시기 바랍니다.

이 워크숍은 이런 키워드를 가지고 있어요.

#생산성

#효율성

#ChatGPT)

#AI

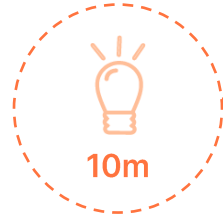
#실무과정

#일잘러

POINT

- 01 AI 실무 과정 운영의 효율성과 효과성 제고를 위한 스마트워크를 실습하는 시간
- 02 강의, 실습, 토론, 수행 등의 다양한 방법을 사용하여 몰입감 고취
- 03 교육생의 이해와 참여를 유도하는 실습형 교육

업무에 생산성을 높여주는 '생성형 AI(ChatGPT) 활용' 이렇게 진행됩니다. | 총 운영시간 : 2시간



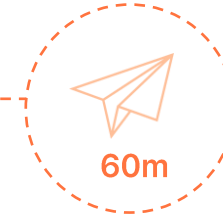
오프닝

- 강사 소개 및 과정 안내
- 교육 목적 및 기대효과 공유



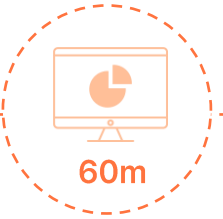
ft1-기초 AI 리터러시 준비단계

- Low-code No-code 시대 : 엔지니어가 아니어도 AI 잘할 수 있다!
- 디지털 전환시대, AI 기반의 새롭고 혁신적인 변화 트렌드 case study
- 생성형 AI 이해하기 : 사용자의 요구에 맞추어 결과를 만들어 내는 인공지능
- ChatGPT : OperAI / Bard(Gemini) : Google / Bing(Copilot) : fticrosoft 비교하기



ft2-기초 업무 생산성과 효율성을 높이는 AI tool

- 노코드 앱을 활용한 AI tool 활용 실무
- AI 음성기록 및 회의자료 요약
- AI로 유튜브 영상 및 텍스트 요약
- AI를 활용한 전문자료 분석 및 가공
- AI를 통한 영어 문법 자동 검사
- AI를 활용한 발표 자료(PPT) 제작



ft2-심화 AI 스마트워크 Bing Copilot

- Bing Copilot의 레이아웃 이해 및 업무 활용 알아보기 (AI를 개인 비서처럼 활용하기)
- web을 활용한 콘텐츠 번역 및 리포트 요약
- web을 활용한 논문 및 전문자료 분석
- AI 문서작성, 콘텐츠 생성 지원, 영상 요약
- ftS office 확장 응용



ft2-응용 생성형 AI ChatGPT 활용법

- 생성형 AI 이해 및 프롬프트 엔지니어링/ 확장 프로그램
- 질문에 따라 답이 달라지는 프롬프트 엔지니어링
 - AI를 통한 업무에서 발생하는 문제 해결
 - AI를 통한 기획안, 보고서 작성하기
- AI를 통한 아이디어 도출 및 사업계획서 작성하기
- ChatGPT 확장 프로그램을 통한 업무 효율 높이기



마무리

- 질의 및 응답
- 마무리

Thank you