

* AI로 PPT 기획부터 디자인·데이터 시각화까지!



15년 이상의 경력을 가진 플래너가 추천드리는 *

YAMOIZA!

➡ AI 실전 활용법 A to Z



AI로 PPT 기획부터 디자인·데이터 시각화까지!
'AI 실전 활용법 A to Z'

CONTENTS

목차

01. 프로그램 소개

1-1. 워크숍 소개

1-2. 워크숍 커리큘럼



'AI 실전 활용법 A to Z'를 소개합니다.

본 강의에서는 ChatGPT, 미드 저니, 뱀킨 AI를 활용하여 PPT 기획부터 디자인, 데이터 시각화까지 자동화하는 실전 기술을 배웁니다.

ChatGPT를 활용해 PPT의 구조를 기획하고, 슬라이드별 콘텐츠를 효율적으로 생성하며, 미드 저니로 일관성 있는 AI 이미지를 제작해 디자인 완성도를 높입니다. 또한, 뱀킨 AI를 활용하여 데이터를 그래프와 도표로 변환함으로써 시각적 효과를 극대화할 수 있습니다.

'AI 실전 활용법 A to Z' 워크숍을 통해 PPT 제작 시간을 효과적으로 단축하고, 더욱 설득력 있는 프레젠테이션을 완성하는 노하우를 경험해 보세요!

이 워크숍은 이런 키워드를 가지고 있어요.

#AI 활용

#PPT

#ChatGPT

#미드 저니

POINT

- 01 ChatGPT, 미드 저니, 뱀킨 AI를 활용한 기획·디자인·데이터 시각화까지 자동화
- 02 AI 도구 실습을 통해 PPT 제작 시간을 절반으로 줄이고 완성도를 높이는 실전 강의
- 03 프레젠테이션, 보고서, 강의 자료 등 다양한 활용 사례 적용



AI로 PPT 기획부터 디자인·데이터 시각화까지! 'AI 실전 활용법 A to Z' 이렇게 진행됩니다. | 총 운영시간 : 3시간



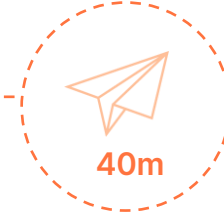
오프닝

- 강사 소개
- 교육 목적 및 기대효과 공유



AI 기반 PPT 제작 프로세스 실무에서 활용하기

- PPT 제작 워크플로우 개요
- 챗 GPT로 쉽게 만드는 PPT 작성법
- 챗 GPT PPT 제작 최적화 설정법



챗 GPT·넵킨 AI 활용 데이터 도표·그래프 제작

- PPT에서 AI 이미지 활용의 필요성
- 초안 검토·개선을 위한 프롬프트 활용
- AI 기반 자료 검증 및 교차 확인



챗 GPT·넵킨 AI 활용 데이터 도표·그래프 제작

- PPT에서 AI 이미지 활용의 필요성
- 이미지 생성을 위한 미드 저니 활용법
- 미드 저니로 PPT 이미지 생성 방법



챗 GPT·넵킨 AI 활용 데이터 도표·그래프 제작

- 도표·그래프 작업에서 겪는 주요 문제
- 넵킨 AI로 업무 속도 빠르게 개선
- 넵킨 AI로 도표·그래프 제작 방법



마무리

- 질의 및 응답
- 마무리

Thank you