

LV1 · FOUNDATION

# 기초 AI 상식

모든 AI에 통하는 사용 원칙

강사 · VISIONC

코스 · FREE

분량 · 60 min



# 오늘 함께 할 것

60분이 끝나면 여러분은 이렇게 바뀝니다

무엇을 배우나

## 4단계 흐름

- ✓ AI가 어떻게 답하는지
- ✓ 4대 AI 도구의 차이
- ✓ 핵심 원칙 4D
- ✓ 내일 업무에 쓰는 법

무엇이 가능해지나

## 3가지 능력

- ✓ 어떤 AI든 자신 있게
- ✓ 좋은 결과 얻는 지시문
- ✓ AI 실수 알아채는 눈

CHAPTER 01

# 지금 이 AI 시대인 이유

01

## 접근성

월 2만원으로  
박사급 보조

02

## 속도

3시간 작업이  
5분으로

03

## 격차

쓰는 사람과  
안 쓰는 사람

CHAPTER 02

# AI는 자동완성이이다

스마트폰 자동완성의 강력한 형태

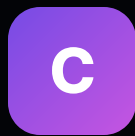


**핵심:** 정답을 아는 게 아니라 가장 그럴듯한 다음 단어를 예측한다.

→ 그래서 가끔 그럴듯한 거짓말도 한다. 검증이 필수.

CHAPTER 03

# 4대 AI 한눈에 보기



## Claude

Anthropic

- 긴 문서 분석
- 글쓰기·코딩
- 안전·정확



## ChatGPT

OpenAI

- 범용성 1위
- 이미지·음성
- 플러그인



## Gemini

Google

- 구글 연동
- 실시간 검색
- 유튜브 요약



## Perplexity

Search AI

- 출처 포함
- 리서치 1위
- 실시간 정보

# AI와 일하는 4D

모든 AI에 통하는 협업 원칙

출처 · **Rick Dakan** (Ringling College) + **Joseph Feller** (University College Cork) · Anthropic 공식 채택

## D1

**위임**

Delegation

무엇을 맡길지

## D2

**설명**

Description

어떻게 지시할지

## D3

**판단력**

Discernment

어떻게 판단할지

## D4

**성실성**

Diligence

어떻게 책임질지

STEP 01 OF 04

# D1

## 위임

Delegation

### 무엇을 AI에 맡길 것인가

#### 반복 작업

요약 · 번역 · 분류 · 정리

#### 초안 만들기

기획서 · 카피 · 이메일

#### 아이디어 확장

브레인스토밍 · 시나리오

STEP 02 OF 04

# D2

## 설명

Description

### 좋은 지시문 = 4요소

#### ① 역할

"당신은 10년 경력 카피라이터다"

#### ② 맥락

우리 가게 · 고객 · 상황

#### ③ 작업

정확히 무엇을 만들지

#### ④ 형식

길이 · 톤 · 글머리표

STEP 03 OF 04

# D3

## 판단력

Discernment

### 결과를 어떻게 판단할까

#### 사실 확인

출처 · 수치 · 인용

#### 맥락 적합성

대상 · 톤 · 목적

#### 편향 점검

한쪽으로 치우치지 않았나

STEP 04 OF 04

# D4

## 성실성

Diligence

### 최종 책임은 사람에게

#### 비밀 정보 보호

고객 · 내부 · 인사 데이터

#### 저작권·출처 표시

생성물 활용 시 표기

#### 최종 검토 의무

AI가 아닌 내가 발표한다



WRAP - UP · NEXT

# 오늘 한 줄 정리

AI는 자동완성이다 · 그래서 4D로 다룬다  
위임 → 설명 → 판단력 → 성실성

LV1 · 완료

## 기초 AI 상식

오늘 배운 4D 프레임워크

YOU ARE HERE

LV2 · 다음

## AI로 일하는 법

마케팅·CS·문서·데이터 실전 적용

LV3 · 활용

## Claude Code 입문

코드 작성과 자동화