

# 0. “데이터 분석” 과정 소개

조직과 개인의 가치를 올려주는 데이터 분석에 대해  
학습해보자



# Contents

1. 강사 소개
2. 강의 소개



# 강사 소개

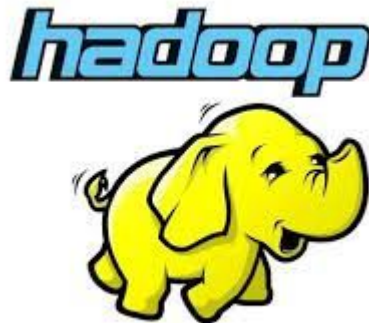
강사 한기용의 이력에 대해 알아보자

## ◆ 강사 (한기용) 소개

- ❖ 그립 CTO (2022 - )
- ❖ 엔젤투자자/컨설턴트/어드바이저 (2016 - )
- ❖ 유데미 시니어 디렉터 (2014 - 2018). 유데미는 2021년 10월 나스닥 상장
- ❖ 폴리보어 시니어 매니저 (2012 - 2014). 폴리보어는 2015년 야후에 인수됨
- ❖ 야후 엔지니어링 디렉터 (2004 - 2011)
- ❖ 삼성전자 엔지니어 (1995 - 2000)
- ❖ 서울대학교 컴퓨터공학과 학사/석사

## ◆ 데이터 관련 커리어 - From 2000 to 2012

- ❖ 검색 엔진 개발: 웹 검색 엔진과 버티컬 검색 엔진
- ❖ 빅 데이터 처리 (하둡)
- ❖ ML 모델 개발/배포/운영 간접 경험



## ◆ 데이터 관련 커리어 - From 2012 to 2018

- ❖ 폴리보어와 유데미에서 데이터 팀을 처음부터 빌딩
- ❖ 폴리보어는 2015년에 야후가 인수 (\$220M)
- ❖ 유데미는 2021년에 나스닥 상장 (\$4B)



udemy



## ◆ 데이터 관련 커리어 - From 2018 to Now

- ❖ 한국 대기업 컨설팅: SK텔레콤, 현대카드, SK아카데미, 이마트 등등
- ❖ 스타트업 어드바이저 & 엔젤 투자자
  - Moloco, Blind, Chequer 등등
  - GoodTime, ChartMetric, Select Star 등등
  - Skip Scooters, Airvet, Tulip, Jobox, Printify 등등





# 강의 소개

이번 강의 구성에 대해 살펴보자



## ◆ 강의 목표

- ❖ 데이터가 새로운 석유라는 말을 합니다. 데이터를 어떻게 활용할 수 있는 능력이 어느 때보다 더 중요해지고 있습니다.
- ❖ 이 강의에서는 데이터에 대한 전반적인 이해를 바탕으로 어떻게 데이터를 활용해서 가치(데이터 기반 의사 결정과 데이터 기반 서비스/제품 기능 개선)를 만들어낼 수 있는지 그리고 데이터를 잘못 관리했을 때 어떤 문제가 생길 수 있는지 학습합니다.
- ❖ 실례와 간단한 실습을 통해 조직의 경쟁력 강화에 필요한 데이터 분석능력을 함양합니다..

## ◆ 강의 대상

- ❖ 데이터가 왜 중요한지 알고 싶은 사람
- ❖ 데이터를 어떻게 활용해서 가치를 만들어내는지 알고 싶은 사람
- ❖ 데이터 문해력(활용)을 조직에 적용하고 싶은 사람

## ◆ 강의 구성

제목
1. 데이터 문해력이란?
2. 데이터를 기반한 의사 결정
3. 데이터를 기반한 제품 개선
4. Gen AI를 이용한 생산성 증대
5. 데이터 활용시 고려할 점





유익하고 재미있는 강의를 되도록  
최선을 다 하겠습니다

질문 많이 주세요!