회사 ? 

### 주요 ICT기업 초임 연봉 수준

네이버

**5,000**만원 (개발직군)

**4,500**만원 (비개발직군)

넥슨

5,000만원 (개발직군)

**4,500**만원 (비개발직군)

삼성전자

4,500만원 (대졸 공채 평균)

SK텔레콤

**4,900**만원 (대졸 공채 평균)

자료 : 각 사 취합

#### 지난해 주요 대기업 직원 평균연봉

(단위: 만원, 괄호 안은 근속연수)

**1**억**800**(5.3) 카카오

**1억550**(5.6) 엔씨소프트

> **1**억**248**(5.7) 네이버

**1**9**2,700**(12.4) 삼성전자

국민은행 **1억400**(16)

SK텔레콤 1억~ 100(12)

카카오, 엔씨소프트, 네이버는 1억원 처음 돌파.

●**자료** 각 사 사업보고서

"우리도 1억 드릴테니 입사 좀"…연봉인상 경쟁에 스타트업 비상





kakao





LINE

개발자?  $\longrightarrow$   $\circ$   $\circ$ 



### Front End

이용자의 눈에 보이는 부분 개발

HTML CSS JAVASCRIPT

### Back End

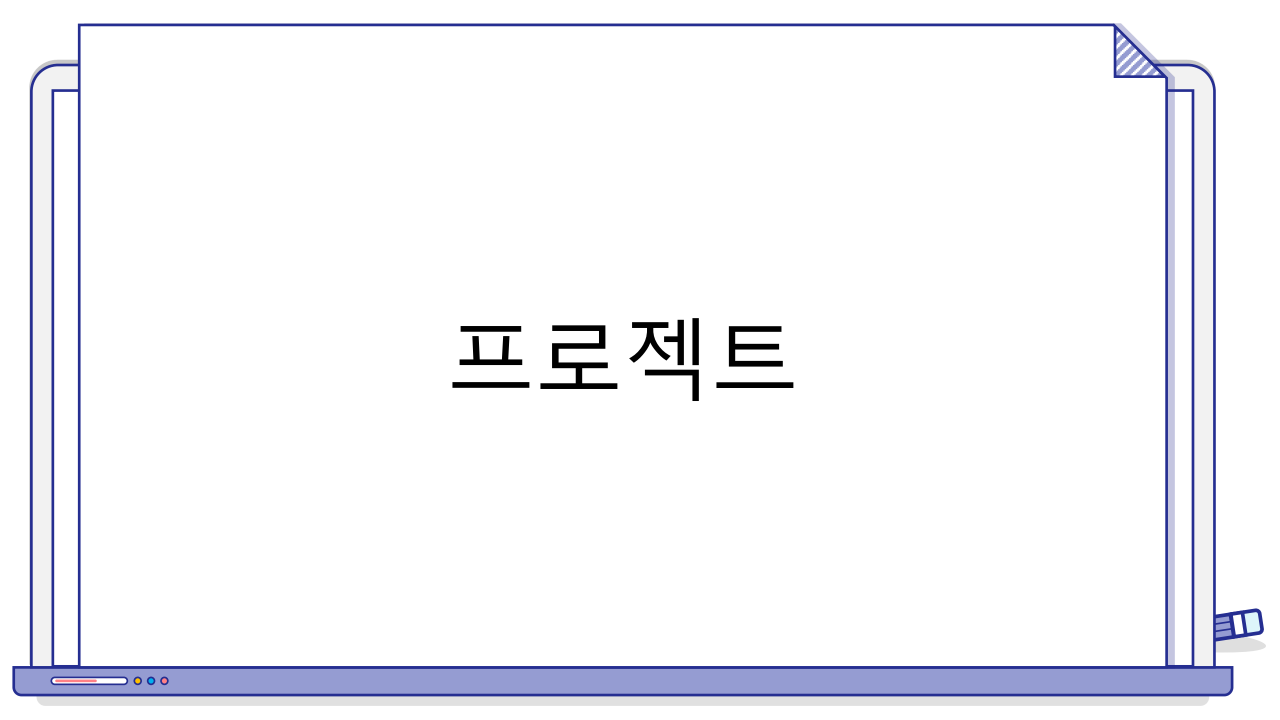
이용자의 눈에 보이지 않는 부분 개발

> Server DB API

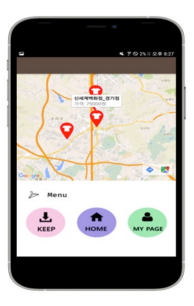
Full Stack



## 취업을 위한 과정









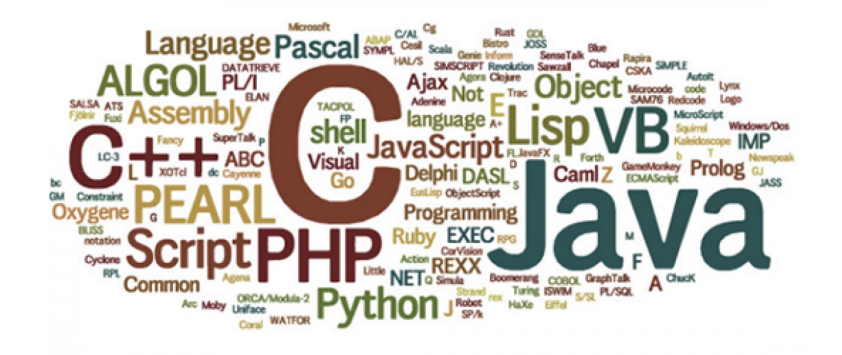


# boostcamp

SAMSUNG SW ACADEMY FOR YOUTH



# 코딩테스트









백준 <a href="https://www.acmicpc.net">https://www.acmicpc.net</a>

프로그래머스 <a href="https://programmers.co.kr">https://programmers.co.kr</a>



#### CS (Computer Science)

1부 컴퓨터의 기초

- 컴퓨터의 개요
- 정보의 표현
- 컴퓨터 구조
- 프로그래밍 언어

#### 2부 컴퓨터 기반 기술

- 운영 체제
- 데이터베이스
- 네트워크와 인터넷
- 소프트웨어 공학
- 정보 보안



### 알고리즘 및 Live Coding

스터디 목표 • • •

1. 백준 골드 문제를 풀 수 있는 실력

2. 프로그래머스 Level3 문제를 풀 수 있는 실력

3. 주요 알고리즘 문법 설명 할 수 있는 실력

4. 자신의 코드 완벽 설명



# 스터디 커리큘럼

1주차(3월 24일) : 스터디 커리큘럼 및 취업 준비 과정 설명

2주차(3월 31일) : 파이썬 주요 문법 설명 3주차(4월 07일) : 파이썬 주요 문법 설명

4주차(4월 14일): 그리디 및 구현 알고리즘 설명

(중간고사 기간 스터디 휴식)

5주차(5월 12일) : DFS / BFS

6주차(5월 19일) : 정렬 및 이진 탐색

7주차(5월 26일): 다이나믹 프로그래밍

8주차(6월 02일): 최단 경로 및 그래프 이론

(기말고사 기간 스터디 휴식)

9주차(6월 21일) : 코딩 테스트 실전 준비

10주차(6월 28일): 라이브 코딩 테스트 및 알고리즘 설명

(9주차 10주차는 예정)



