

프론트엔드 개발자를 위한 웹앱 프로젝트 CAMP - 오리엔테이션

설문 조사 (10 분)

- [구글 링크](#)

웹 앱 이해도 테스트 (20 분)

HTML & CSS & JS 를 이용하여 간단한 계산기 제작

1. 계산할 숫자는 키보드로 직접 입력하여 연산하도록 설계
2. 연산은 덧셈 & 뺄셈 만 구현
3. 계산 과정과 결과를 화면에 표시
4. 별도 라이브러리 사용 없이 javascript 로만 구현하길 권고

-> 제작 완료 후 제출은 jangkeehyo@gmail.com 로

강의 소개

- [패스트캠퍼스 소개페이지](#)

강의 목표

1. 좋은 웹 개발자로서의 성장 가능성을 열어주는 수업

- 고급 개발자의 스킬을 수강생에게 강제로 주입시키는 수업이 아닌, 수업에서 전달하는 지식과 토이 프로젝트 제작 경험을 통해 스스로 방향을 설정하고 학습 가능한 개발자가 되도록 돕는 수업을 지향하고자 합니다.

2. 평생 A/S 를 보장하는 수업

- 취준생에게는 취업 노하우와 면접 팁을, 입문자에게는 방향을 잡아주고 개발 기본기를 잡아주는, 실무자에게는 트렌디한 기술 공유와 고급 지식 욕구를 만족시켜주는 수업을 지향하고자 합니다.

강사 소개

- 이름 : 장기효
- 직무 : 웹 개발자
- 경력
 - 포스코 ICT, Software Engineer, 2013 ~ 현재
 - Upwardly Global, IT Intern, 2012
- 관심사
 - Web Performance Optimization
 - Progressive Web Apps
 - Reactive Programming, Vue, Angular

수강생 자기 소개

- 이름 :
- 직무 :
- 관심사 :
- 하고 싶은 말 :

1주차 수업 목차

1. 개발환경 설정
2. 웹 애플리케이션 개발 기본
3. HTML 기초 다지기
4. CSS 기초 다지기
5. JS 기초 다지기
6. Facebook Open API 를 활용한 Profile 웹앱 제작

초심자를 위한 학습 플랜

- [Learn Javascript - Codecademy](#)
 - ~ 5/27(토), 1 ~ 3단원
 - ~ 6/1(목), 4 ~ 7단원
 - ~ 6/5(일), 8 ~ 9단원
- [Learn HTML & CSS - Codecademy](#)
 - ~ 5/27(토), 1 ~ 2단원
 - ~ 6/1(목), 3 ~ 6단원
 - ~ 6/5(일), 7 ~ 8단원

Q & A

끝