이예진 경력

여, 1993 (30세)

ing*****@gmail.com

010-***-0498

010-***-0498

희망연봉

면접 후 결정

● (30150) 세종 남세종로



경력 학력

총 2년 9개월 (퇴사) 대학교(4년) 졸업

라인크리에이티브 목원대학교

포트폴리오

https://constyejin.git...

안녕하세요, 웹 프론트엔드 개발자 이예진 입니다.

- 개발 지식이 없는 상태에서 1년 만에 프론트엔드 강의를 할 만큼 집중도 높은 성장 경험을 가지고 있습니다.
- 90명 이상의 다양한 배경을 가진 학생들과 팀 프로젝트를 진행하며 협업에 필요한 원활한 의사소통 능력을 키웠습니다.
- 직접 사이트를 기획하며 개발 자체에만 몰두하는 것이 아닌 기획 의도, 고객이 필요로 하는 기능에 초점을 맞추는 시각을 배웠습니다.
- 누구에게나 차별없이 동일한 정보를 제공하기 위해 웹 접근성, HCI에 꾸준히 관심을 가지고 학습하고 있습니다.

UX에 대한 이해를 바탕으로 한 UI 개발에 열정을 느낍니다. 개발은 좋은 서비스를 제공하기 위한 도구라 생각하기 때문에 기술스택 자체보다는 비즈니스 모델을 중요하게 생각합니다.

많은 도전과 성장을 경험할 수 있는 회사에서 맡은 프로덕트에 대한 오너십을 가지고 함께 일 하고 싶습니다.

[핵심역량]

- 협업에 필요한 원활한 의사소통 능력
- 웹접근성, 웹표준을 고려한 마크업 작성
- 사용자 경험 개선을 고려한 화면 설계
- √Vanilla JS가 자신 있는 기본에 충실한 개발자

나의 스킬

HTML5 CSS3 Sass jQuery JavaScript Node.js Python React.js git GitHub

인성검사 인증 스킬 ②

조직 친화적인 위기 대처 능력이 좋은 사회정의 중시 도덕적인 따뜻하고 친절한 타인을 신뢰하는 상상력 있는

세련된

경력

총 2년 9개월

라인크리에이티브

2024.04 ~ 2024.05 • 2개월

프론트엔드 • 임시직/프리랜서

- Web Component, Shadow DOM
- Custom Elements 사용
- Vanilla JS로 퍼즐조각맞추기 기능 구현 (드래그 앤 드랍, 정답 맞추기, 애니메이션 효과 등)
- chart.js로 꺾은선 그래프 콘텐츠 제작

우정넷

2024.01 ~ 2024.03 • 3개월

개발

● 태금 모터스(PC, Mobile) 웹 퍼블리싱 담당

URL

(PC)http://taegeummotors.com/

(Mobile): http://m.taegeummotors.com/

- 글 등록, 수정 페이지에 smarteditor2 기능 추가
- 중고차량 페이지 slide 이미지 아래 아이템 확인 할 수있는 √thum 이미지 리스트 기능 추가 (Javascript)
- 나르미모터스(반응형) 웹 퍼블리싱 담당

URL: http://www.narmimotors.com/

- 슬라이드 기능 구현 (Swiper 사용)
- 외부 라이브러리 없이 Vanilla JS로 스크롤 애니메이션 기능 구현
- 경기보링공업(PC, Mobile) 웹 디자인, 웹 퍼블리싱, php 담당

URL

(PC): http://kgboring.co.kr/

(Mobile): http://m.kgboring.co.kr/

- 슬라이드 기능 구현 (slick slider 사용)
- 슬라이드 thum 이미지 아이템 10개 미만시 next, prev 버튼 비활성화
- php로 공지사항 게시판 구현
- php로 로그인, 로그아웃 구현

▼ ㈜ 에이치에스컴퍼니

2022.07 ~ 2023.11 • 1년 5개월

교육부 선임

● 웹개발 프론트앤드 강의

참여 과정명:

- (K-Digital) 기업주도형 드론을 활용한 임베디드 융합 개발 전문가 양성과정 (22.08.03 ~ 22.11.23)
- (산대특) React Native 실무프로젝트 양성과정 (22.12.07 ~ 23.05.04) / 담임
- (배재대학교) S/W 전문 개발자 과정 (23.05.08 ~ 23.10.12)

-HTML: 웹사이트구조잡기,개발자툴사용방법,웹접근성,검색엔진최적화,시맨틱태그

- CSS : 선택자, 태그의 성질, 모델 및 레이아웃, 글꼴 및 타이포그래피, position, flexbox, 애 니메이션, 반응형, C SS 성능 최적화, 프레임워크 & 라이브러리 등 유저 인터페이스의 기술적인 측면을 고려한 크로스 브라우징 스타일링

- Sass: node-sass 설치, 레이아웃 분석, 그리드 시스템, 반응형 그리드시스템 설계, @mixin, Module

- jQuery: HTML, DOM 조작(선택자, jQuery 이벤트), CSS 조작(add, remove, toggle), 효과 및 애니메이션, Ajax

- Javascript : 변수, 자료형, 연산자, 배열, 객체, 조건문, 반복문, switch문, 삼항 연산자, 함 수, API문서 읽고 호출하기, async, await, fetch, 에러 핸들링

- React : 설치 및 개발환경 셋팅, JSX문법, component, props, state, 클래스 컴포넌트, 리 액트 라이프 사이클, u seEffect, 라우터(Link, Navigate, useParams), 미들웨어, Redux

- Node.js : Express 설치 및 셋팅, 라우팅, DB연결, 데이터 출력, EJS, 데이터 바인 딩, RESTful API, HTTP Mothod, URL parameter, passport, 환경변수, 미들웨어

- Git, Github: 기본 명령어, 커밋정리, git으로 버전관리, 프로젝트 관리, 브랜치, Merge

코드 및 수업 자료

Github: https://github.com/ingkejin

Notion: https://spectacular-volcano-870.notion.site/DW-503-e1493a0f01914598b83ddb0a7e9a2daf?pvs=4

- DW 아카데미 웹 사이트 제작
- 디자인
- 웹 프론트앤드 (HTML, CSS, j-Query, Javascript)
- Djob News 기획안 PPT & 웹 사이트(프론트) 제작
- -기획

01. 해당 훈련기관 과정을 수료한 훈련생들과, IT계열 인재를 찾는 회사가 서로 정보를 얻을 수 있도록 구인, 구직 사이트를 만든다.

02. 기업은 LMS로 관리된 수강생들의 기술 및 문제해결 능력을 열람하고, 필요한 인재를 채용 할수있다. 03. 훈련생들은 해당 기업의 실무자가 작성한 협업에 대해 열람하고 지원할 수 있다.

- -디자인:로고및아이콘제작,화면레이아웃,프로토타입제작
- Djob News 웹사이트 제작 기획안 ppt
- 개발(Frontend 담당): HTML, Sass, Javascript, 워드프레스, 파일질라 웹호스팅

Djob News: http://djob.co.kr/

Figma: https://www.figma.com/file/UzN7J38ubfhmneKnmXc1Z5/DW-team-library?type=design&node-id=0%3A1&mode=design&t=koIAODwot3xxWsNt-1

● 훈련과정 상담 ppt 제작

상담할 때 사용하는 ppt 디자인이 중요하다고 느껴 제작하여 학원측에 제공 했습니다. 22.07월에 제작했고, 현재 사용되고 있습니다.

- ppt 디자인
- QR코드 제작
- 일러스트로 아이콘 제작
- AI 융합 비즈니스 네트워킹 제안 ppt 제작 (대전 ICT)
- √도표 및 그래프 제작
- AI 융합 비즈니스 네트워킹 사업 제안서 ppt 디자인

* 이 외 다수의 사업 제안 ppt 제작

● 학원 홍보물 디자인

- 외부 광고에 쓰일 배너, 포스터를 피그마, 일러스트, 포토샵으로 디자인 했습니다.

https://blog.naver.com/dwaca

근무지역 대전

보람리틀피카소학원

2019.02 ~ 2019.12 · **11**개월

사원

- 웹 사이트 디자인,개발 및 관리
- HTML, CSS, jQuery, Javascript로 Front 구현
- -수업사진업데이트및게시물관리
- 로고디자인
- 일러스트레이터로 로고 제작

https://m.blog.naver.com/gerani79/221357045301?referrerCode=1

목원대학교(4년제) (주간)

2013.03 ~ 2017.09 (졸업)

대산고등학교

2009.02 ~ 2012.02 (졸업)

문과계열

경험/활동/교육

K-디지털분야 교직훈련과정

2023.07 ~ 2023.10

- KDT 역량평가 기초
- KDT PBL을 활용한 수업설계
- KDT 교육훈련 프로그램 개발
- 교육훈련 프로그램 개발(NCS를 포함)
- 파워포인트를 활용한 강의교안 제작
- PBL수업계획서 작성(프로젝트기반 수업설계)
- 퍼실리테이터로서의 커뮤니케이션 기법
- 디지털 시대를 위한 메타버스 교육 플랫폼 활용

K-DT 강사아카데미 빅데이터 Track

2023.06 ~ 2023.06

- 파이썬 프로그래밍 응용
- 빅데이터 분석 기획
- 웹 크롤링
- 데이터베이스와 SQL
- 데이터 전처리 실습
- R을 이용한 정형데이터 분석
- R을 이용한 데이터 시각화
- 텍스트 데이터 분석
- 머신러닝 분석
- 딥러닝 분석

파이썬 프로그래밍 기본

2022.12 ~ 2022.12

- 아나콘다 설치
- 기본 자료형
- 연산자
- 파이썬 함수

파이썬 라이브러리로 하는 데이터 분석과 시각화

2022.11 ~ 2022.11

- Numpy, Pandas 이해 및 실습
- 데이터 파일 처리
- 통계 정보 확인
- 결측치 변환 및 삭제

- 데이터 분석
- 시각화 라이브러리로 데이터 시각화

빅데이터 수집을 위한 파이썬 웹 크롤링

2022.11 ~ 2022.11

- BeautifulSoup을 활용하여 크롤링
- 웹 사이트에서 필요한 데이터 크롤링

네카라쿠배 프론트엔드 취업완성 스쿨 2기

2021.06 ~ 2022.02

1차 - HTML, CSS, SASS, Javascript 2차 - Python, 자료구조, 알고리즘, 수학 기본 이론 프로젝트 과제, 코딩 테스트

웹개발 종합반 12기

2021.01 ~ 2021.04

- HTML, CSS, 부트스트랩, Java Script
- Ajax로 서버 API에 요청을 보내 서버와 클라이언트 통신
- OpenAPI를 활용하여 Ajax 통신
- 파이썬 기초 문법, 데이터 크롤링, mongoDB
- AWS 배포

그린컴퓨터학원

2020.10 ~ 2021.02

- 웹 디자인 (포토샵, 일러스트)
- 프로토 타입 (카카오 오븐, 어도비XD, Figma)
- 웹 개발 (HTML, CSS, jQuery, JavaScript, 반응형)
- 웹 호스팅, FTP (FileZilla)

자격/어학/수상

정보처리기사 (필기합격)

2024.02

한국산업인력공단

2종보통운전면허 (최종합격)

2021.06

경찰청(운전면허시험관리단)

웹디자인기능사 (최종합격)

2021.04

한국산업인력공단

대한민국 미술대전 현대공예 디자인부문 섬유공예 특선

2016.12

하국미	l숙현호
	12 ㅂㅗ

도솔미술대전 입선

한국미술협회

컴퓨터패션디자인운용마스터 (최종합격)

2015.12

2016.10

한국직업연구진흥원

대전광역시 공예품대전 특선

2014.06

대전공예협동조합

포트폴리오 및 기타문서

포트폴리오

https://constyejin.github.io/

경력기술서

https://github.com/ingkejin

경력기술서

- https://spectacular-volcano-870.notion.site/DW-503-e1493a0f01914598b83ddb0a7e9a2daf?pvs=4
- * 첨부파일 다운로드는 사람인 기업회원만 가능하며 개인간 공개는 제한됩니다.

사람인 인·적성검사 **인성검사**

2024.02.09

직무적합

표준점수

백분위

응답신뢰도

II·인터넷: 높음

88_A

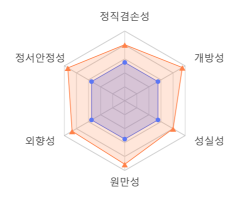
100%

낮음

종합 결과

IT·인터넷직에서는 작은 것도 놓치지 않는 세밀함, 논리적이고 체계적인 사고력 및 업무적으로 타인에게 신뢰감을 심어줄 수 있는 자세, 주도적인 태도로 새롭거나 대안적인 방안을 제시하려는 자세가 요구됩니다.

인성 요인별 점수



▲ 응시자(이예진)점수 ● 평균 점수

이예진님은 해당 직무에 대한 적합도가 매우 높아 주어 진 직무 상황에 잘 적응하며, 우수한 역량을 발휘할 가 능성이 높습니다.

· 표준점수 인성검사 응시자 집단에서 나의 상대적인 위치를 나타내기 위해 산출하는 점수.

· 백분위 응시자 보다 낮은 점수를 받은 사람을 백분

율로 표기.

예) 점수가 95%라면 응시자 점수보다 낮은

사람이 95% 있다는 것을 의미.

· 응답신뢰도 일관적인 답변을 하지 않았거나 실제 자신 의 성향보다 더 긍정적인 방향으로 응답하

면 신뢰도가 낮아질 수 있음.