"Start, Smart, Heartl"

입 사 지 원 자 프 론 트 엔 드 최 **진** 영

# 이 력 서

(희망연봉 : 면접시 협의/회사 내규에 따름 ) (지원 부문 : 프론트엔드 )

	성 명	최진영	한 자	崔 珍永
	생년월일	1994년 12월 09일	연 령	만 27세
	E-mail	ligt69209@gmail.com		
	포트폴리오	https://choizinyoung.github.io/portfolio01/		
	휴 대 폰	010-5006-6950		
	주 소	서울시	영등포구 가마신	난로88길 13

#### 1. 학력사항

년 / 월	학 교 명	학 과	졸 업 구 분
2013년 03월 ~ 2018년 02월	한남대학교	예술문화학과/사학과	졸업
2010년 03월 ~ 2013년 02월	구로고등학교	문과	졸업

#### 2. 교육사항

년 / 월	교 육 과 정	교 육 기 관	비고
2022년 06월 ~ 2022년 10월	(디지털디자인) UI/UX 반응형 웹디자인&웹퍼블리셔(디자인 &코딩) 양성과정 10	그린컴퓨터아카데미 (강남)	수료

#### 3. 직무능력사항

프 로 그 램(사용 언어)	활 용 능 력
포토샵	- 기본적인 툴 사용 및 사진 보정, 합성 가능 - UI/UX 디자인, 웹디자인 시안 제작 가능
일러스트	- 기본적인 툴 사용 및 로고, 명함 제작 가능
Figma	- 기본적인 툴 사용 및 UI/UX 디자인, 웹디자인 시안 제작 가능
HTML5	- 코딩으로 웹페이지 구현 가능 - 웹표준과 접근성을 준수한 모바일 웹, 미디어 쿼리를 이용한 반응형 웹 크로스 브라우징 구현 가능 - 웹 페이지 마크업 가능
CSS3	<ul> <li>웹표준과 접근성을 준수한 웹페이지, 크로스 브라우징 구현 가능</li> <li>탭 메뉴 구현 및 디자인 시안의 구조에 따른 마크업과 애니메이션, 스타일 구현 가능</li> <li>미디어 쿼리를 이용한 반응형 사이트 구현 가능</li> </ul>
JAVASCRIPT	- if , for 문 활용 가능 - 이미지 전환(슬라이드 등), 드롭다운 메뉴, 아코디언 등 기능적 구현 가능
JQuery	<ul> <li>플러그인 활용 가능</li> <li>show,hide,slideUp,slideDown 등의 기능 사용 가능</li> <li>이벤트 제어 및 스타일과 속성 다루기 가능</li> </ul>
React	- node.js서버를 연결하여 간단한 react앱 제작 가능 - Postman 목서버 연결 가능
MS Office(워드/엑셀/ppt)	- 기본적인 문서작성 및 엑셀 함수 사용, PPT 작성 가능

# 4. 경력사항

근 무 기 간	회 사 명	직 무
2018년 06월 ~ 2018년 12월	올리브영	고객응대 및 매장관리
2017년 07월 ~ 2018년 01월	한남대학교 일반대학원	사무보조

## 5. 자격 및 면허취득 사항

취 득 일	자 격 증 명	발 행 기 관
2016년 08월 30일	(국가공인)한국사능력검정시험 1급	국사편찬위원회
2016년 06월 10일	컴퓨터활용능력 2급	대한상공회의소
2016년 02월 05일	2종보통운전면허	경찰청(운전면허시험관리단)

## 6. 어학연수 및 봉사활동

활 동 기 간	소 속 조 직(국가명)	주 요 역 할	주 요 활 동 내 용
2014년 ~ 2015년 (주1회)	한남대학교	보조교사	보육원 교육 지도 및 청소, 사무보조 등
2014년 01월 ~ 2014년 02월	신탄진 중학교	교사	교육지도 및 사무보조

# 자 기 소 개 서

#### " 챌린저 (Challenger) "

# 지 원 동 기

도전하기를 좋아하는 챌린저입니다. 도전하는 그 과정에서, 그리고 성공했을 때의 성취감에서 즐거움을 느낍니다. 그러나 결과가 좋지 않을 때도 있었습니다. 공인중개사 시험에서 좌절을 겪은 후, 열정을 가지고 도전하고 성취할 수 있는 것이 무엇이 있을까에 대한 고민을 많이했습니다. 예술문화학과에서 배운 그림, 디자인 경험과 사학과에서의 원인과 결과를 파악하는 경험을 잘 살릴 수 있는 것을 찾아보고, 그린컴퓨터아카데미에서 과정을 수강하게 되었습니다. 그리고 이 길이 정답이었음을 느꼈습니다. 웹 표준성, 접근성에 맞는 구조와 Scroll Event, Slider, Sticky header, Css Animation 등의 기능을 HTML, CSS, JQuery, JavaScript, React 등의 언어로 구현해 나가면서 문제가 생기면 원인을 분석하고 결과로서 해결했을 때의 성취감은 항상 도전의식을 생기게 했습니다. 또한, 같은 프로그램, 언어더라도 변화하기 때문에 또다시 다른 도전이 눈 앞에 펼쳐졌습니다.

챌린저인 저에게 항상 도전할 수 있는 이 길은 업계 최고의 프론트엔드라는 목표를 심어주었습니다. 더 나은 웹페이지를 만들기 위해 항상 도전하고, 끊임없이 배우고 성장하여, 그렇게 쌓은 역량과 경험으로 더 큰 목표를 달성해보기 위해 지원하게 되었습니다.

#### " 반드시 지켜야 하는 규칙 "

# 성 장 과 정

어린 시절부터 가족회의를 통해 가족구성원으로서 책임감과 대인 관계능력을 길렀습니다. 저희 가족은 집 안의 대소사는 가족 전체의 일이므로 "공동체의 일은 일원이 모두 다 같이 함께 해야 한다." 는 규칙이 있습니다. 언제나 타인과 살아가야 하는 공동체 사회에서 협력과 커뮤니케이션을 가장 중요하게 생각하셨던 부모님께서는 작게는 집안일을 같이 하는 것부터 크게는 이사를 결정하는 것까지 상의하면서 함께 결정하셨습니다. 그 때문에 타인과 의견을 나누는 일을 자연스럽게 여기게 되었습니다. 물론 가끔은 타인과 다툼도 있고 기분이 상할 때도 있지만, 공동체 안에서는 같이 해야 한다는 이런 가치관 때문에 갈등을 해결하고 원만히 관계를 유지할 수 있었습니다.

이제 프론트엔드 업무를 진행하면서 팀원과의 협력이나 클라이언트와의 커뮤니케이션 등 많은 사람들과 함께 하게 될 것입니다. 그럴 때마다 원만하게 의견을 나누며 상대의 의도를 신속히 파악하여 서로의 발전을 돕는 인재가 되겠습니다.

#### " 진이어스 (Zineus) "

# 학생 및 육 동 험 항 (경 사

아카데미에서 수업을 듣는 동안 같은 강의를 듣는 학우들 사이에서 저의 별명은 '진이어스' 였습니다. 코딩에서 막히는 부분이 있는 학우들에게 언제나 답을 조언해주었기에 진영과 지니어스를 합쳐 진이어스라고 불렸습니다. 사실 학우들의 물음에 대한 해결책을 명확히 마련해주지 못할 때도 있었지만 내 프로젝트라면 어떻게 할 것인가를 진지하게 함께 고민해 주고 해결하기 위한 여러 가지 접근시도 과정 덕분에 그런 마음이 상대에게 전달되어서 만족감을 줄수 있었습니다. 다른 학우들의 문제를 해결해주는 과정에서 한 번 더 확인하고 공부하여 더빠르고 확실하게 습득 할 수 있었습니다. 때문에 제 프로젝트에서 경로나 구조의 문제로 오류가 발생했을 때에도 당황하지 않고 빠르게 문제를 해결 할 수 있었고, html을 css나 javascript에서 문제가 생기지 않도록 구조를 짤 수 있었습니다.

'다른 사람의 어려움에 함께하며 자신도 발전해 나가는 것.' 그것이 바로 저만의 강점이며,

입사 후에도 이러한 적극성과 답을 찾는 열정으로 회사의 성장을 돕는 '귀사의 진이어스'가 되 겠습니다.

#### " 차분함으로 문제해결능력까지 "

어떠한 상황에서도 차분한 것이 저의 장점입니다.

# 성 격 장 점 및 단 점

졸업 후 올리브영에서 아르바이트를 했을 때의 일입니다. 한 손님께서 매장을 나가실 때 경보기가 울려 다른 동료가 매뉴얼대로 가방을 확인하려하자 다툼이 일어난 적이 있습니다. 저는 당황하지 않고 죄송하다는 말로 손님을 안정시킨 후 구매하신 물건들 중 태그 제거가 제대로 안된 물건이 있음을 말씀드리고 혹시 다른 가게에 가셨을 때에도 경보기가 울릴 수 있기에 제거를 해드리려고 한다며 안심시켜드렸고, 차분하게 대처를 한 덕분에 원만하게 상황을 해결할 수 있었습니다. 이처럼 업무를 수행함에 있어 갑작스러운 문제 상황이 발생할 때에도 차분한 마음을 가지고 적절한 해결 방법을 찾을 수 있을 것입니다.

단점은 부탁에 약하다는 것입니다.

졸업 후 포토샵을 잘 다룰 수 있어서 친구들에게 포토샵으로 전단지 만드는 것을 부탁받은 적이 있습니다. 그런데 부탁에 약했기 때문에 제가 수용할 수 있는 한계보다 더 많이 받게 되었고, 결국 일부는 처리해 주지 못하는 상황이 발생한 적이 있습니다. 이 경험이 있고 나서는 정해진 시간 내에 제가 수용할 수 있을 한계치를 계산한 후에 체크리스트를 만들고 일의 중요도를 계획하는 습관을 길렀습니다. 이를 바탕으로 클라이언트와 회사의 요구를 정해진 시간 내에 차질 없이 끝마칠 것입니다.

#### " 자신까지 개발하는 개발자 "

# 입 사 후 포 부

프론트엔드로서 키워야 하는 두 가지 능력은 기술에 대한 적응력과 웹사이트 관리 능력이라고 생각합니다. 이 능력들을 키우기 위해서는 부단한 자기개발을 통한 경험이 필요합니다. 그리고 경험은 많이 제작해봐야 얻을 수 있습니다.

현재 그 경험을 위해 사이드 프로젝트 팀을 구성하여 React-native로 앱을 만들어보고 있습니다. 공동개발과 React-native가 처음이라 렌더링 과정에서 오류가 나거나, 깃허브 충돌이 일어날 때가 있었습니다. 그럴 때마다 팀원들과 소통하고 형상 관리 도구에서 수정된 코드와의차이나 .json파일을 검토해 나가면서 해결하고 있습니다. 이러한 과정을 겪으며 새로운 오픈소스에 대한 적응력과 함께 오류에 대한 대처 능력까지 함께 키워나가고 있습니다. 이러한 사이드 프로젝트 등의 선행학습을 통해 꾸준한 자기개발을 하여 직무능력의 완성도를 높일 수있도록 하겠습니다. 그래서 어떤 기능이라도 충분히 이해하고 활용할 수 있는 프론트엔드가될 것입니다. 흐르는 물에는 이끼가 끼지 않는다는 말이 있습니다. 그 말처럼 언제나 사고를 멈추지 않고 몸소 실천하며 프론트엔드로서 최고가 될 것을 약속드립니다.

위에 기재한 사항은 사실과 다름이 없습니다.

2022 년 10 월 20 일

성 명 : 최진영 🔬(언)