

# 프론트엔드 개발자 김다슬입니다.

**김다슬** 1995 년 (만 25 세) | 여 | 구직중

kimds1599@gmail.com

010-7704-4040

010-7704-4040

(17023) 경기 용인시 처인구 포곡읍 성산로

학력사항	경력사항	희망연봉	희망근무지/근무형태	포트폴리오
대학교(4 년) 졸업	신입	3,000~3,200 만원	서울전체 정규직	<a href="https://dallegro.github.io/portfolio">https://dallegro.github.io/portfolio</a>

## 학력 최종학력대학교 4년 졸업

재학기간	구분	학교명(소재지)	전공
2016.02 ~ 2020.02	졸업	강남대학교 (경기)	회화전공 산업디자인전공 (복수전공)
2015.02 ~ 2015.09	중퇴	강원대학교(삼척) (강원)	생활조형디자인학과
2011.03 ~ 2014.02	졸업	마석고등학교	문과계열

## 포트폴리오/기타문서

파일 구분	파일명
포트폴리오	<a href="https://dallegro.github.io/portfolio">https://dallegro.github.io/portfolio</a>

## 자격증/어학/수상내역

취득일/수상일	구분	자격/어학/수상명	발행처/기관/언어	합격/점수
2021.02	자격증/면허증	웹디자인기능사	한국산업인력공단	필기합격

## 자기소개서

### [직무 관련 교육사항]

- 프론트엔드개발 리액트 (React JS) 과정  
(2021.04.18 ~ 2021.06.27) - 매주 일요일 교육 중  
강남 이젠 아카데미

- React 라이브러리를 이용하여 재사용 가능한 UI 를 생성하며, 상태의 변함에 따라 선택적으로 UI 를 렌더링하고 최소한의 DOM 처리로 컴포넌트를 업데이트한다.

- UI/UX 반응형 웹 퍼블리셔 양성과정  
(2020.11.04 ~ 2021.03.31) - 수료 완료  
강남 그린컴퓨터아카데미

- 웹 기획(기초데이터 수집, 프로토타입, 사용성테스트, 디지털디자인 프로젝트 분석)과 프로젝트의 컨셉과 트렌드에 맞는 UI/UX 디자인을 구성 설계하고, HTML5, CSS3, Javascript 를 활용한 기업형 웹사이트, 모바일 웹, 반응형 웹 페이지를 구현한다.

다양한 해상도와 스마트폰,태블릿의 디스플레이를 이해하고, 웹 표준과 웹 접근성을 준수해서 구현한다.

- 웹 개발 기초  
(2019.09.01 ~ 2019.12.21) - 이수 완료  
강남대학교 소프트웨어 응용 학부

- 웹 Front-end 를 구현하기 위한 웹 표준 이해  
(HTML5/CSS, JavaScript)

## [지원동기]

새로운 것을 학습하는 것을 좋아하며 꾸준함과 책임감이 강점이자 신조로 계속 발전해 나가고자 하는 프론트엔드 개발자입니다.

구현하는 것 자체를 즐기는 '덕업일치'를 이뤄가는 스타일이며, 어려운 문제를 해결했을 때 얻는 성취감과 쾌감을 즐깁니다.

화면에서 직접 사용자와 대면하는 프론트엔드에 큰 매력을 느끼고, 화면을 효율적으로 그리는 방법, 더 나은 유저 경험을 제공하는 데에 흥미를 느끼고 있습니다.

더불어 업무적인 기여를 통해 회사와 동료들과 함께 성장했을 때 강한 시너지를 얻고, 동료들과 함께 열정적으로 배우고 공부하고 기술적으로 발전하는 것을 좋아합니다.

웹 전반에 걸쳐 높은 전문성을 갖춘 프론트엔드 개발자로서 저 자신의 역량과 기술의 성장을 위하여 적극적으로 투자하며 멈추지 않는 성장을 하고자 합니다.

## [성격의 장단점]

책임감이 강하고 계획을 현실적으로 실현할 수 있도록 구체화하고 꾸준히 주도해가는 것을 즐깁니다.  
무엇이든 도전하고 배우는 것을 좋아하며 한가지에 몰두하게되면 그것에 과하게 집중하는 부분이 있습니다.

이러한 성격때문에 상극인 서양화, 디자인이라는 진로 선택을 후회하기도 했지만,  
후회에 멈추지 않고 흥미를 느낀 웹개발에 깊게 파고들어 개발자라는 새로운 방향을 잡게되었습니다.

평소에 모르는 것이 생기면 서적과 검색을 통해 응용하고  
웹 개발을 취미 삼아 주도적으로 매일매일 재미있게 코딩하며 자기 개발을 하고 있습니다.

단점으로는 만족스러운 결과를 도출해내기 위해 많은 사전 조사를 하고 꼼꼼히 목표를 설정해 일을 추진하는 점입니다.

목표지향적인 성격 덕에 도달하는 속도는 빠른 편이지만,  
이러한 성향 덕에 그 목표와 계획을 세우기 전에는 다시 한번 생각하고 같은 실수를 반복하지 않기 위해 심사숙고하여 초기 진행속도가 더디어지는 부분이 있습니다.

신입사원으로서 제 부족한 부분을 선배님들의 조언을 열심히 새겨듣고 채워나가며 개인적인 역량을 더욱 단단히 키워가겠습니다.

## [성장과정]

스타크래프트를 좋아하시던 아버지 덕에 유치원에 들어가기 전부터 컴퓨터와 친숙해, 어릴 적부터 게임을 하는 것도, 타자 연습을 하는 것도, 이것저것 궁금증이 많던 시기에 서치하여 직접 알아가는 것도 좋아했습니다.

초등학생 때는 컴퓨터에 문제가 생길 때마다 직접 뜯어 청소하고 고치기도 하고 잘 모르는 윈도우 도스 창에 이것저것 명령어를 입력하며 스스로 문제를 해결하였습니다.

자연스럽게 모르는 것에 대한 두려움이 적어지며 새로운 것에 대한 도전정신과 오기가 생겼고 어떤 것이든 시간과 의지만 있다면 해결할 수 있다는 긍정적인 생각을 가지게 되었습니다.

본격적으로 웹 개발에 관심이 생긴 것은 대학교 재학 당시 웹디자인 수업을 통해 HTML 과 CSS 를 처음 접하게 되었을 때입니다.

그 이후 컴공과 전공 교과인 웹 개발 강의를 들으며 웹 표준과, 웹 접근성, JS, jQuery 를 배우고 프론트엔드 개발에 큰 흥미를 갖게 되어 개발자가 되고자 방향을 잡게 되었습니다

졸업 후 5 개월간 UIUX 코딩 훈련을 수료 완료했으며

현재는 열심히 달리던 배움의 긴장의 끈을 놓치지 않기 위해 당장 실무에 도움이 될 JS 프레임워크 리액트 주말반 과정을 등록하여 이제 막 배우고 있습니다.

취업 후에는 점심시간 혹은 퇴근 후에 30 Day Vanilla JS Coding Challenge 를 도전하려 계획 중입니다.

열심히 공부해 언젠가 순수 JS 만으로도 자유자재로 구현할 수 있고 여러 라이브러리와 프레임워크를 다룰 줄 아는 자바스크립트 전문 개발자가 되고 싶습니다.

## [입사 후 포부]

웹사이트는 사람들이 인터넷을 이용할 때 처음으로 접하는 공간이므로 웹과 사용자 간의 장벽을 최소화하는 것을 중요하게 생각합니다.

웹 접근성을 준수한 웹사이트를 제작하고, 또 기존 사이트 중 웹 접근성을 준수하지 않은 것 들을 수정하여 모든 사람이 웹을 즐길 수 있도록 할 것입니다.

또한, 웹사이트를 구현하는 데 있어서 요구하시는 바를 충족시키기 위해 기존에 있는 다양한 소스를 준비하여 응용 할 것입니다.

그리고 회사의 여러 선배님께서 남기신 코드를 보며 분석하고 공부하여 스스로 개발해 나가고 싶습니다.

개인적으로도 자바스크립트에 관한 서적과 인터넷 강의, 꾸준한 세미나 참석을 통해 개발 능력을 키워나갈 것입니다.

# 보유기술

보유기술명/수준/상세내용
<b>Markdown</b> 깃허브 블로그 운영시 사용한 경험이 있어 기본적인 마크다운 작성법을 알고있음.
<b>React</b> create-react-app 을 이용하여 개발환경을 구축해본 경험만 있음. 실무에서 리엑트를 잘 써보고자 주말반 학원 다니며 공부중.
<b>Bootstrap</b> UI 프레임워크 Bootstrap 을 활용해 보다 효율적인 개발 가능.
<b>Adobe XD</b> UX/UI 개발을 보다 효율적으로 작업 가능. 다양한 스마트 기기에 따른 프로토타입,시안 제작 및 프로토타입을 바탕으로 프로젝트의 UI 를 구현 가능
<b>Adobe Illustrator</b> 아이콘이나 도형 등을 만들고 패스파인더 및 각종 도형 툴을 응용하여 캐릭터, 로고 및 타이포그래피를 제작가능.
<b>Adobe Photoshop</b> 이미지를 규격에 맞게 크기를 잘라내고, 색을 반전시키거나 보정하는 등의 필요에 따라 편집, 제작 가능. 그리드를 이용해 웹 페이지 시안 제작가능.
<b>jQuery</b> JS 라이브러리 jQuery 를 사용해 각종 이벤트를 메서드 체인 형식으로 동적 화면 구현 가능. 필요에 따라 플러그인을 통해 효율적인 구현 가능.
<b>JavaScript</b> 기본적인 기능 구현에 큰 무리가 없음. 회원가입, 로그인등의 폼의 유효성 검사등 구현, 탭 아코디언 등의 메뉴, 슬라이드, 모달 팝업, 네비게이션 가능. 래퍼런스를 참고해 원하는 기능 구현 가능.

### CSS3

디자인 시안을 보고 그대로 구현해 낼 수 있음.

반응형 웹 제작 가능. 트랜지션, 애니메이션을 활용하여 원하는 모션 구현 가능.

### HTML5

흔히 사용되는 태그나, HTML5 시멘틱 태그 마크업, 페이지 콘텐츠의 구조화 가능

웹 표준과 웹 접근성을 준수하여 구현 가능.

### GitHub

포트폴리오 호스팅, 개인작업물 업로드, 공부용으로 사용하고 있음.

## 사람인 인 · 적성검사

### 인성검사(응시일 2021-04-11)

직무적합	표준점수	점수	응답신뢰도
IT·인터넷: <b>높음</b>	<b>67</b> 점	<b>92%</b>	<b>높음</b>

### 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.

김다슬님은 해당 직무에 대한 적합도가 매우 높아 주어진 직무 상황에 잘 적응하며, 우수한 역량을 발휘할 가능성이 높습니다.

#### 표준점수

인성검사 응시자 집단에서 나의 상대적인 위치를 나타내기 위해 산출하는 점수.

<b>백분위</b>	응시자 보다 낮은 점수를 받은 사람을 백분율로 표기. 예) 점수가 95%라면 응시자 점수보다 낮은 사람이 95% 있다는 것을 의미.
<b>응답신뢰도</b>	일관적인 답변을 하지 않았거나 실제 자신의 성향보다 더 긍정적인 방향으로 응답하면 신뢰도가 낮아질 수 있음.

## 대외활동

기간	구분	기관/장소	내용
2019.01 ~ 2019.01	자원봉사	강남대학교 글로벌사회공헌센터	벽화 및 거리환경 개선 - 벽화 및 거리환경 개선 봉사활동
2018.09.02 ~ 2018.12.31	자원봉사	강남대학교 글로벌사회공헌센터	2018 경기도 미술사랑 지역문화 복지 프로젝트 - 벽화 및 거리환경 개선
2017.09 ~ 2017.09	자원봉사	발달장애 참사랑학교	참사랑꿈터(발달장애인 토요학교) 수업진행 보조활동
2017.08 ~ 2018.02	아르바이트	GS25	판매, 매장관리, 상품 검수 및 진열
2016.12 ~ 2017.03	아르바이트	에버랜드	어트랙션 캐스트 어트랙션 운영, 관리, 탑승 안내
2016.04 ~ 2016.11	아르바이트	커피트리 (개인카페 )	음료 제조, 캐셔, 매장 관리, 판매
2015.07 ~ 2016.01	아르바이트	포멜로우 (4mellow) 베이커리 카페	음료, 샌드위치 제조, 매장 관리, 판매