



윤창진 1994년 (28세) | 남 | 구직중

✉ qud582@gmail.com

☎ 010-8628-1735

☎ 010-8628-1735

🏠 (08748) 서울 관악구 봉천로49가길

학력사항	경력사항	희망연봉	희망근무지/근무형태	포트폴리오
대학교(4년) 졸업	경력 1년 4개월	회사내규에 따름 (직전 연봉 : 3,400 만원)	서울전체 정규직, 인턴직	https://ckd582.github.io/portf olio1/

학력 최종학력 | 대학교 **4년** 졸업

재학기간	구분	학교명(소재지)	전공	학점
2015.03 ~ 2019.02	편입/ 졸업	가천대학교 글로벌캠퍼스 (경기)	패션디자인	3.37 / 4.5
2010.03 ~ 2013.02	졸업	동작고등학교	문과계열	-

재학기간	구분	학원/학교명	전공	지역
2013.03 ~ 2014.02	중퇴	송실대 전산원	경영학과	서울

경력 총 **1년 4개월**

근무기간	회사명	부서/직급/직책	지역/직종	연봉
2018.09 ~ 2019.12 (1년 4개월)	정우비나	해외영업부 / 사원 / 1년차	서울 / 유통무역 > 해외영업부 역영업	3,400만원
<div>담당업무</div> - 생산관리 (자사 베트남, 과테말라 생산관리, 하청업체 관리, LAB 제품 관리) - 홍콩 및 미주 바이어 상담 - 샘플 개발 (프로젝트 전략 수립, 샘플 데이터 관리, 오더 수주건 사후 관리) - 오더 수주 - SCM 관리 <div>퇴사사유</div> 업직종 전환 <div>프로젝트</div> • 바이어 개발 2019.02~2019.06(5개월) - GAP MENS/BOYS 샘플 데이터 재정립 및 바이어 개발 전략 수립 - 기존에 오더 수주 시스템은 해당 브랜드 디자이너들이 정해준 아이템만 샘플 제작 후 오더 수주 방식이었으나, 이전 3년간의 샘플 데이터 정리 및 트렌드 분석하여 아이템 억제안, 샘플 진행 후 오더 수주율 전 시즌 50%에서 해당 시즌 95%로 상승.				

대외활동

기간	구분	기관/장소	내용
2020.11 ~ 2021.01	수행과제	한국블록체인연구교육원	<p>프로젝트명 : 컬러브라더스</p> <p>블록체인 기반 자동차 도색 데이터 공유 플랫폼</p> <p>기획의도 : 각 자동차 정비업체에서 보유한 도색 데이터를 저장하고 공유할 수 있는 클라우드 서비스를 제공 함으로써, 유사한 데이터들을 서로 활용할 수 있게 하여 장시간 소요되는 작업시간을 줄이기 위한.</p> <p>문제점 : - 도색 데이터에 대한 공유가 되지 않아, 도색 작업 장시간 소요 (높은 인건비의 원인) - 데이터 보관을 위한 공간 및 인력 낭비 - 도색 데이터를 종이 서류로 보관하기 때문에 자주 분실 됨. - 부정확한 도색 데이터로 재도색 해야하는 상황 발생</p> <p>개발목표(구현목표) : 작업자들이 자유롭게 도색 데이터를 검색하고 사용할 수 있고, 데이터에 대한 중요사항들이 블록에 기록되어 저작권을 보호하고 추가적인 수익으로 이어질 수 있도록 한다.</p> <p>담당업무 : - 서비스 기획 (사업계획서 작성, 정책서, 플로우 차트, 기능 명세서 작성) - UI 디자인 (Adobe XD를 활용한 UI 디자인)</p>
2020.08 ~ 2021.11	수행과제	한국블록체인연구교육원	<p>프로젝트명 : 하트링크</p> <p>블록체인 기반 크라우드 소싱 마케팅 플랫폼 '하트링크' 프로젝트</p> <p>기획의도 : 아래 3가지 문제점 때문에 소상공인들의 SNS 마케팅 활동이 고객으로 이어지는 경우가 적었습니다. 이런 문제점을 해결함으로써 소상공인들이 합리적인 비용으로 실효성있는 마케팅 서비스를 이용할 수 있도록 하는 것입니다.</p> <p>문제점 : - 마케팅 업체에서 매크로 시스템, 가짜 인플루언서 등을 이용한 어뷰징을 통해 가짜 '좋아요'만 늘어나게 되고 실제 매출에 영향을 미치지 않았습니다. - 마케팅 프로세스가 사용자에게 공개되지 않고 참여가 불가능하여 비슷한 형태의 광고성 게시물이 지속적으로 사용되더라도 조치를 취하기 어려웠습니다. - 대부분의 소상공인들이 SNS마케팅에 대한 지식이 없어서 비용만 지불하고 참여하지 않는 경우가 많았습니다.</p> <p>개발목표(구현목표) : SNS이용자들의 댓글 및 '좋아요'에 대한 보상 체계를 통해 자발적인 홍보활동을 만들게 합니다. 이를 통해, 실제 이용자들에 의한 마케팅 결과물을 만들었습니다. '하트링크'의 보상 체계는 블록체인 기반으로 이루어져 있어서 투명하고 합리적인 마케팅 비용을 제공할 수 있습니다. 저렴한 오락성 보상 체계는 기존 업체 대비 70%할인된 가격으로 동일한 상위 노출 효과를 얻도록 합니다. '좋아요'가 실제 SNS이용자들에 의한 것이기 때문에 '팔로워'들에 의한 홍보 번짐 효과는 더 뛰어납니다.</p> <p>담당업무 : - 서비스 기획 (사업계획서 작성, 정책서, 플로우 차트,</p>

			<p>기능 명세서 작성)</p> <ul style="list-style-type: none"> - UI 디자인 (Marvel을 통한 UI 스케치, Adobe XD를 활용한 UI 디자인) - 발표 (PT자료 작성, 발표)
2020.05 ~ 2020.08	수행과제	한국블록체인연구교육원	<p>프로젝트명 : 약이요</p> <p>블록체인 기반 전자처방전 웹어플리케이션 서비스 `약이요` 프로젝트</p> <p>기획의도 : 같은 약을 수령하기 위해서 병원에 여러번 방문하는 불편함을 해소하고 코로나 펜데믹으로 인해 병원 방문 감염자를 줄이기 위하여 앱으로 간편하게 처방전을 발급받고 약은 가까운 약국에서 받을 수 있는 서비스입니다.</p> <p>개발목표(구현목표) : User용, 의사용, 약국용으로 페이지를 구축하고 의사가 처방을 등록하면, 사용자에게 전송이 되며, 사용자가 원하는 약국을 선택하면 처방전이 약국으로 전송되고 약사가 제조를 시작합니다. 사용자는 방문이나 배송으로 약을 수령 가능 합니다.</p> <p>담당업무 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서비스 기획 : 비즈니스 프로세스 분석서, 프로젝트 제안서, 웹 서비스 구조도 및 설계서 작성 - 개발 : 의사용 유저 페이지 개발 (Front-end : React, Back-end : Node.js)
2020.05 ~ 2020.11	교육이수내역	한국블록체인연구교육원	<p>블록체인 비즈니스 청년혁신가 양성 과정</p> <ul style="list-style-type: none"> - 블록체인 개념 및 암호화폐 이해 - 합의 알고리즘과 스마트컨트랙트 개념 - 프로그래밍 실습 (Java Script / Node.js / React) - Smart Contract 설계 및 구현 (Hyperledger, Solidity) - 이더리움 트렌드 분석 - dApp 사례 분석 - 분산신원확인 DID 개념 이해 - 블록체인 신사업 기획 - 블록체인 프로젝트

자격증/어학/수상내역


취득일/수상일	구분	자격/어학/수상명	발행처/기관/언어	합격/점수
2020.12	어학시험	TOEIC Speaking Test	영어	150점/6급/PASS
2021.11	수상내역/공모전	2020년 경기도 온라인 블록체인 해커톤 창업모델분야 2등상	경기도경제과학진흥원	-
2012.06	수상내역/공모전	청소년창업경진대회 동상	아현사업정보고등학교	-
2015.10	자격증/면허증	cs6 Illustrator	Adobe	최종합격

보유기술

보유기술명/수준/상세내용
JavaScript / 하

- React, Node.js, 활용한 프로젝트 개발 경험
데이터 분석 능력 / 중 - Python과 Excel 활용한 데이터 분석
UI/UX디자인 능력 / 중 - Marvel 활용한 프로토타입 작성 - Adobe XD 활용한 UI디자인 - Zeplin 활용한 협업
기획서 작성 능력 / 상 - Powerpoint, Photoshop 활용한 사업계획서 작성 - 기능명세서, 플로우차트 등 SB 작성 - 서비스 ASIS 분석 모든 문서 작성에서 기술, 경제, 투자, 소비의 관점에서 분석하고 다양한 분야에 적용하고 융합을 시도 합니다. 다양한 관점에 기반을 둔 기획을 통해 창의적인 결과물은 만들어 왔다고 자부합니다. 또한, 경영학을 전공하면서 경제 기초원리를 이해하였습니다. 또한, 저는 매일 아침 6시 30분부터 7시 30분까지 경제신문을 투자자의 관점에서 분석하고 블로그에 리포트를 작성 합니다. 이러한 습관은 뚜렷한 시야로 트렌드를 분석할 수 있도록 합니다.

포트폴리오/기타문서

파일 구분	파일명
포트폴리오	https://ckd582.github.io/portfolio1/
기획서	 토스증권 리뉴얼 프로젝트.pdf 1MB

자기소개서

[성장과정]

도전정신은 결과에 상관없이 자신을 발전시킬 수 있는 중요한 가치라고 생각합니다. 실행하지 않는 사람에게는 그에 대한 보상이나 결과가 없기에, 목표한 부분을 달성하고자 끊임없이 도전해왔음을 자부합니다.

저는 영업사원으로써, 관찰에 기반을 둔 분석과 논리적인 제안 메일로 바이어의 마음을 사로잡는 걸 목표로 삼았습니다. 그래서 저는 시즌에 따라 변화하는 바이어들의 요구 패턴을 기록 및 정리 하였습니다. 또한, 제가 맡은 브랜드의 의류 샘플 기록 데이터를 분석하고 요구 패턴을 기반으로 정리하였습니다. 분석된 정보들로 샘플오더 시즌 한 달전마다 바이어들에게 제안 메일을 보냈습니다. 그로인해, 벌크오더 수주량은 45% 상승하였으며, 비정형화된 샘플 프로세스를 체계적으로 만들었습니다.

제가 가진 도전정신이 있으면 결국에는 해낼 수 있고, 그로 인해 더욱 발전되는 사람이 될 것이라고 생각합니다.

[장단점]

저는 상대방의 장점을 찾는 커뮤니케이션 능력으로 팀원들과 좋은 성과를 내왔다고 자부합니다. 최근에 팀을 꾸려 웹앱 서비스 프로젝트를 진행했습니다. 초기 시작 단계에서, 각자의 실력과 지식에 차이 때문에 프로젝트 진행하는 데 어려움이 있었습니다. 그래서 저는 팀원들의 장점을 조사하여 각자가 잘할 수 있는 업무를 조율하였으며 회의 때마다 질문을 통해 개개인의 다양한 아이디어를 100% 끌어낼 수 있도록 하였습니다. 팀원들은 신속하게 업무를 달성할 수 있었고 저는 그럴때마다 진심으로 인정함과 동시에 칭찬을 아끼지 않았습니다. 경쟁 서비스를 리서치한 팀원의 분석능력을 칭찬하고 프론트엔드 개발 때문에 고민하는 팀원에게 항상 존경한다는 말로 시작하였으며 스마트컨트랙트 코드를 정리하여 가시화한 팀원에게 감탄의 메시지를 보였습니다. 저는 팀원을 진심으로 대하고 인정 합니다. 인정과 존중을 기반한 커뮤니케이션은 어떤 팀과 함께하더라도 혁신의 결과를 만들 수

있을 것입니다.

주변 사람들은 저에게 실행력이 좋다고 말합니다. 말이 끝나기가 무섭게 행동하는 모습 덕에 각인된 이미지입니다. 성급한 진행과 마무리가 제 단점이라는 것을 인지한 후에, 무슨 일이든 마무리 전에 3번 검토하는 습관을 들였습니다. 이 습관의 효과로 완성도 있는 결과물들을 만들 수 있게 되었습니다.