

오성민

☑ ohseongmin0614@gmail.com

📞 01055975981 | 苗 1997년생

"꾸준한 노력으로 성장하는 개발자 오성민입니다. 재능과 센스보다는 근면 성실함으로 나아가겠습니다."

개발 직무 웹퍼블리셔 서버/백엔드 개발자 프론트엔드 개발자 웹 풀스택 개발자 빅데이터 엔지니어 기술 스택 JavaScript Python **TailwindCSS** Java Node.js **Spring Boot** HTML5 CSS 3 **REST API** React **FastAPI**

학력

O 2023.02 졸업

대학교(4년) **협성대학교**

컴퓨터공학과

2.82 / 4.5

프로젝트

O 2019.03 - 2019.05

자연어처리를 이용한 감정분석 SNS

사용자가 입력한 자연어를 입력받아서 감정분석하여 심리를 분석해주는 SNS 를 개발하였습니다

Python

Jupyter

Matplotlib

Pandas

NumPy

앱어플리케이션에서 사용자가 입력한 자연어를 받아와서 자연어 전 처리후 감정을 분석하여서 웹으로 감정상태를 알려주는 어플리케이 션을 개발하였습니다.

O 2025.05 - 2025.05

JAVA console project

자바 콘솔 게시판 프로젝트

Java

Oracle

자바 콘솔 게시판을 시스템에 기능을 추가시키고 수정하여서 영화 예매 시스템을 개발하였습니다.

O 2025.05 - 진행중

창의적융합프로젝트

약속도우미 어플리케이션 개발

Android Studio

Firebase

기타사항

O 2023.06

정보처리기사

자격증 | 한국산업인력공단

O 2016.07

자동차운전면허증 1종보통

자격증 시울특별시경찰청

자기소개서

ㅇ 자기소개서

소통과 성실함을 바탕으로 성장하는 개발자

저는 내성적인 성격을 극복하기 위해 다양한 경험에 도전하며 소통 능력과 성실함을 키워왔습니다. 대학 시절 동아리에 가입해 꾸준히 활동한 결과, 대표를 맡아 동아리원들의 의견을 조율하고 선후배 간의 원 활한 소통을 이끌었습니다.

특히, 달에 한두 번만 참석하던 동아리원에게 개인적으로 연락하고 관심을 보이며 대화를 이어간 결과, 주 1회 이상 꾸준히 참여하게 만드는 긍정적인 변화를 이끌어냈습니다.

이러한 경험을 통해 구성원의 참여를 유도하고 조직을 운영하는 과정에서 협업과 리더십의 중요성을 배울 수 있었습니다.

또한 러닝 크루 활동을 통해 처음 만나는 다양한 사람들과 자연스럽게 소통하는 법을 익히며, 낯선 환경에서도 주도적으로 교류하는 역량을 기를 수 있었습니다.

20살 이후로는 경제적 자립을 위해 방학과 주말마다 아르바이트를 하며 성실함과 책임감을 다졌습니다. 단순히 주어진 업무를 수행하는 데 그치지 않고, 후임에게 업무를 인수인계하고 교육까지 담당하며 조직 의 원활한 운영에 기여했습니다.

이러한 경험은 어떤 환경에서도 맡은 역할을 끝까지 수행하는 끈기와 책임감으로 이어졌습니다.

개발자로서도 이러한 강점을 바탕으로 협업과 지속적인 성장을 이루고자 합니다. 폴리텍 하이테크 과정에서는 팀원들의 학습 습관을 개선하기 위해 매일 오전 9시 30분에 GitHub 커밋 을 하자고 제안했고, 팀 전체가 자연스럽게 커밋을 생활화하는 문화를 만들었습니다. 또한 융합 프로젝트에서는 GitHub를 활용한 버전 관리 역할을 맡아 팀원들과 효율적인 협업을 이끌며 실무에 가까운 경험을 쌓았습니다.

현재도 꾸준히 GitHub에 프로젝트를 기록하고 알고리즘 문제를 풀며 실력을 키워가고 있습니다. 앞으로 도 새로운 기술을 배우고, 동료들과 소통하며 함께 성장하는 개발자가 되기 위해 끊임없이 노력하겠습니다.

ㅇ 장/단점

제 취미는 마라톤입니다.

저의 가장 큰 장점은 마라톤을 통해 입증된 체계적인 목표 관리와 실행력입니다. 3회의 마라톤 완주, 최고 기록 3시간 45분 달성이라는 성과는 단순한 취미를 넘어, 목표 설정부터 실현까지의 과정을 관리할수 있는 능력을 보여줍니다. 대회를 앞두고는 월 150km 이상의 훈련량을 계획적으로 달성해 왔고, 이 과정에서 얻은 기획력과 꾸준함은 개발 프로젝트의 마일스톤 관리에도 큰 도움이 되었습니다.

또한 문제 해결을 위한 인내심과 끈기는 마라톤을 통해 길러진 중요한 역량입니다. 체력적 한계와 정신적 고비를 넘어서야 완주할 수 있는 마라톤의 특성은, 개발 중 예상치 못한 기술적 난관에 직면했을 때 포기하지 않고 해결책을 찾아내는 힘이 되었습니다. 실제로 팀 프로젝트에서 새로운 기술 도입으로 오류가 발생했을 때, 원인을 분석하고 해결 과정을 주도한 경험이 있습니다.

이처럼 저는 단기적 성과보다 장기적 성장을 중시하는 지속 가능한 마인드 셋을 갖고 있습니다. 현재는 기록 향상보다 건강 유지와 정신력 강화를 목표로 마라톤을 지속하고 있으며, 이는 빠르게 변화하는 개발 환경에서도 꾸준히 학습하고 적응하는 태도로 이어지고 있습니다.

물론 단점도 있습니다. 과거 '일머리가 부족하다'는 피드백을 받은 적이 있습니다. 이는 업무 흐름을 한눈에 파악하지 못하고 세부 사항에 집중해 일정이 지연된 경험에서 비롯된 것입니다. 마라톤처럼 긴 호흡을 선호하고, 완벽히 하려는 성향이 영향을 준 부분이었습니다.

이후 저는 이를 성장의 기회로 삼아, 마라톤의 구간별 목표 설정법을 업무에 적용했습니다. 과제를 작은 단위로 나누고, 각 단계에 우선순위와 마감 기한을 설정하며 흐름을 개선했습니다. 또 '일단 동작하는 결과를 만들고, 반복적으로 개선하자'는 개발 방식을 익히며 속도와 유연성도 향상되었습니다.

저는 이제 단점에 머무르지 않고, 꾸준함과 성실함을 바탕으로 성장하는 개발자입니다. 앞으로도 마라톤 처럼 지속적인 노력과 성찰을 통해 팀과 함께 성장하는 개발자가 되겠습니다.

ㅇ 성장과정

신뢰를 주는 사람이 되어야 한다.

저는 신뢰가 말이나 행동에서 비롯되는 것보다 기본에 충실하고 꾸준한 모습이 반복될 때 비로소 사람에 대한 믿음이 형성된다고 생각합니다. 중·고등학교 시절, 교회에서 매주 진행되던 토요 모임에 참석하던 경험에서 이를 느꼈던 것 같습니다.

하루는 장마철에 비가 많이 와서 버스가 지연되어서 모임에 2~30분 정도 늦은 적이 있었습니다. 도착했을 때, 전도사님께서는 혼자 모임 장소에 계셨고, 저를 보시곤 "다른 사람은 몰라도 너는 올 거라고 생각했다"라고 말씀하셨습니다. 저는 중고등부에서 임원도 아니었고, 적극적으로 나서서 먼저 움직이는 성격도 아니었지만, 모임을 중요하게 여기고 꾸준히 참석하는 모습을 보며 전도사님께서 저를 믿어주신 것이

었습니다.

그날 경험을 통해 저는 신뢰란 작은 행동의 반복 속에서 자연스럽게 쌓여간다는 것을 배웠습니다. 맡은 역할을 성실히 수행하고, 기본적인 원칙을 지키는 것 만으로도 누군가에게 신뢰를 주는 사람이 될 수 있 다는 것을 깨달았습니다. 앞으로도 꾸준함과 성실함을 바탕으로, 함께하는 동료들이 저를 믿는 든든한 사람이 되도록 노력하겠습니다

ㅇ 지원동기

이루고 싶은 것 - 꾸준히 공부하고 회사와 성장해나가는 개발자

어떤 일을 하고 싶은지 - 웹 개발 (ai 연동)

어떻게 할것인지 - 빠르게 발전하는 시대에 뒤떨어지지 않기위해서 신기술을 확인하고 공부해서 꾸준히 성장하고 훗날 내가 지식을 받고 성장한것처럼 나의 지식들도 회사에 주변에 좋은 영향력을 미치는 사람 이 되길바란다.

나의 역량 -??

교학상장 저는 꾸준히 공부하며 회사와 함께 성장하는 개발자가 되고 싶습니다.

특히 웹 개발을 기반으로 AI와 연동된 서비스를 구현하는 데 관심이 많습니다. 빠르게 변화하는 시대 속에서 개발자로서 뒤처지지 않기 위해 신기술을 꾸준히 탐색하고 학습하는 것이 중요하다고 생각합니다. 새로운 기술을 익히는 것은 단순히 개인의 성장에 그치는 것이 아니라, 이를 바탕으로 더 나은 서비스를 개발하고 회사와 함께 발전할 수 있는 원동력이 된다고 믿습니다.

저는 지금까지 끊임없는 학습과 실전 경험을 통해 성장해 왔으며, 앞으로도 최신 기술을 익히고 실무에 적용하며 발전하는 개발자가 되고자 합니다. 또한, 제가 배운 지식과 경험을 바탕으로 주변 동료들에게 긍정적인 영향을 미칠 수 있는 사람이 되고 싶습니다. 과거 제가 배우고 성장할 수 있도록 도움을 받았던 것처럼, 저 또한 후배 개발자들에게 좋은 영향을 주고 함께 성장하는 문화를 만들어 가는 것이 목표입니다.

이러한 비전을 실현하기 위해 귀사에서 웹 개발 및 AI 연동 기술을 활용한 프로젝트에 기여하고 싶습니다. 기술적 성장과 협업을 통해 더 나은 서비스를 만들어 나가는 개발자로서, 회사와 함께 발전할 수 있도록 최선을 다하겠습니다.

O 상업고등학교 재학 시절, HTML, CSS, JavaScript 수업을 통해 처음 프로그래밍의 흥미를 느꼈고, 이 계기로 컴퓨터공학과에 진학했습니다. 졸업 후 낮은 학점에 대해 고민하던 중, 진로에 대한 확신을 갖고 한국폴리텍대학에 재입학하여 개발자로서 다시 출발했습니다.

폴리텍에서는 Android Studio(Java), Oracle DB, Servlet, Python, JavaScript 등 실무 중심의 수업을 수강하며 다양한 기술 스택을 익혔습니다. 단순한 이론 습득에 그치지 않고, GitHub를 통해 프로젝트를 꾸준히 기록하고 관리하며 성실함을 유지해왔습니다. 또한, 백준과 프로그래머스에서 알고리즘 문제를 지속적으로 풀면서 문제 해결 능력도 키웠습니다.

특히 팀 기반 융합 프로젝트에서는 기획부터 구현, 발표까지 전 과정을 팀원들과 협업하며 수행하였습니다. 이 과정에서 기술뿐 아니라 의사소통, 역할 분담, 일정 관리 등 협업 역량이 한층 성장했습니다. React와 Spring Boot 등도 개인적으로 학습하며 실무 적응력을 높이고 있습니다.

저는 실패를 두려워하기보다는, 부족함을 인정하고 채워가는 사람입니다. 처음부터 잘하기보다는 매일

한 걸음씩 나아가는 꾸준함이 제 강점입니다. 앞으로도 성실함과 협업, 지속적인 학습을 바탕으로 팀과 함께 성장하며 더 나은 서비스를 만드는 개발자가 되겠습니다.

링크

Github	https://github.com/Oseongmin614
BLOG	https://velog.io/@simon 614/posts