

최민석

인적사항 남성 (2002년생)

전화번호 010-6309-9843

이메일 minseok.c02@gmail.com



[현장의 문제를 주도적으로 해결하는 엔지니어]

주변의 불편함을 지나치지 않고 기술로 해결책을 만드는 신입 개발자 최민석입니다.

- 주도적인 성실함: 아르바이트 당시, 수기 발주의 비효율을 개선하고자 자발적으로 '원터치 발주 시스템'을 기획·개발하여 관리자 마감 업무 시간을 1시간에서 10분으로 83% 단축시켰습니다.
- 빠른 실행력과 습득력: 교내 식당 혼잡도 개선을 위해 C++ 기초 지식을 바탕으로 Flutter와 YOLOv8을 독학하여 앱을 완성했고, 대기 시간을 27% 단축하는 성과를 냈습니다.
- 직무 적합성: 사용자 친화적인 UI 설계 경험과 데이터 연동 역량을 갖추고 있습니다. 이를 바탕으로 코세스의 MMI 시스템이 현장 작업자에게 최고의 효율을 주도록 기여하겠습니다.

입사 후 C++ 직무 교육을 스펀지처럼 흡수하여, 누구보다 빠르게 현장에 적응하는 엔지니어가 되겠습니다.

경력

총 1년

어사출또

직원 / 매니저

2024.10 ~ 2025.10

1년 1개월

[프로세스 개선 프로젝트: 원터치 발주 시스템 자체 개발]

매장 내 비효율적인 수기 발주 업무를 개선하기 위해 주도적으로 시스템을 기획하고 도입했습니다.

- 문제 분석: 수기 작성으로 인한 발주 누락 빈번, 관리자 마감 업무 시간 과다 소요 파악
- 솔루션 개발: Google Forms와 Spreadsheet를 연동하여 모바일로 간편하게 입력하고 데이터가 자동 집계되는 시스템을 자체 기획 및 구현
- 적용 및 교육: 점주 설득 후 시스템 도입, 동료 직원 대상 시스템 사용법 교육 진행 및 안정화 주도
- 성과: 발주 누락 0건 달성, 관리자 일일 마감 소요 시간 83% 단축 (기존 60분 → 10분)

학력

인하공업전문대학

전문학사(Associate's degree) / 컴퓨터정보공학

2021 ~ 재학 중

[주요 이수 과목]

시스템분석설계, 데이터베이스, 모바일프로그래밍(App), 인공지능, 캡스톤디자인, C언어 기초

[핵심 프로젝트: 교내 식당 혼잡도 개선 앱]

- 역할: 기획, AI 모델링(YOLOv8), 앱 개발(Flutter) 총괄
- 내용: 식당 내 인원을 실시간으로 파악하여 학생들에게 혼잡도 정보 제공
- 문제 해결: 객체 인식 정확도가 떨어지는 문제를 해결하기 위해 카메라 각도를 수십 번 조정하며 최적의 데이터 수집 환경 구축
- 성과: 식당 평균 대기 시간 27% 단축, 교내 논문 등재

전문 분야 스킬



수상 및 기타이력

- 교내 취업 캠프 (대상)
- 교내 해커톤 대회 (참가)

자격증

- 운전면허 1종 대형
- 컴퓨터활용능력 1급
- GTQ포토샵 1급