2022 경력 기술서

박 승 준, Junior Backend Engineer

Spring & .NET expert 2x AWS Certified

Incheon, Korea 010 2472 8929 seungjun.park025@gmail.com

자기소개

안녕하세요. 3년차 Backend Eng'r 박승준입니다.

저는 경력 기간동안 생산자동화시스템 서버의 개발 및 유지보수를 담당했습니다. .NET, Dapper, EF6(ORM), Oracle을 주로 개발 업무에 사용했습니다.

개인적으로 AWS에 관심이 많아, 2개의 AWS 자격증을 취득하며 관련 지식을 쌓았습니다. 현재는 새로운 커리어를 위해 Spring 을 공부하고 있습니다.

주요 기술

- 1. .NET / Spring 을 사용한 API 개발
- 2. Dapper 및 EF6(ORM)을 사용한 비지니스 로직 구현
- 3. AWS Architecting 및 Linux 활용 (인프라)

경력 사항

제이셋스태츠칩팩코리아(유)

2019.11 ~ 2022.03 (2년 5개월)

자동화시스템에 필요한 서버의 개발 및 유지보수를 담당함.

주요 기술 | 툴

.NET, EF6(ORM), Dapper, gRPC, Docker, Oracle | Jet Brain Rider, VS2022

퇴직 사유

병역 의무 이행을 위해 산업체로의 이직을 목적으로 퇴직함.

총 경력기간: 2년 5개월

총 재직회사: 1개

- 뒷장 계속 - 1

Seung Jun Park, 2022 경력기술서

업무 내용 - 제이셋스태츠칩팩코리아

1. 물류자동화 구축 프로젝트

2021.08 ~ 2022.03

AGV 로봇을 사용해 물류 자동화 시스템을 구축한 프로젝트 입니다.

개발환경

JetBrains Rider, Oracle Toad, Toad Data Modeler

사용기술

.NET, gRPC, EF6(ORM), Oracle

상세업무

- NET6.0, EF6(ORM)을 사용해 물류이동결정시스템(MCS) 개발함.
- Toad Data Modeler를 사용해 MCS의 데이터를 모델링함.
- gRPC를 사용해 AGV로봇과 통신하기 위한 인터페이스 개발함.

2. 레거시 서버 병목현상 개선

2021.04 ~ 2022.08

레거시 서버에 병렬처리방식을 적용하여 병목현상을 개선한 프로젝트 입니다.

개발환경

Visual Studio 2022, Oracle Toad

사용기술

.NET, Channel(Queue), Dapper, Docker, Oracle

상세업무

- Channel을 사용한 병렬처리방식을 적용하여 병목현상을 개선함.
- Dapper를 사용해 비지니스 로직을 구현함.
- 운영 환경을 Docker로 변경함.

업무 내용 - 제이셋스태츠칩팩코리아

3. 사내 웹 포털 유지보수

2019.11 ~ 2021.04

사내 웹 포털의 기능 개발 및 유지보수를 담당한 업무 입니다.

개발환경

Visual Studio 2017, Oracle Toad, Microsoft IIS

사용기술

ASP.NET, Dapper, Jenkins

상세업무

- Dapper를 사용해 데이터의 CRUD 기능을 구현함.
- 데이터 조회 페이지의 성능 개선을 위해 SQL 쿼리를 튜닝함.
- Jenkins를 사용해 CI/CD를 구성함.

증빙 자료

이 항목에서는 본 서류에 기록한 경력의 증빙 자료를 첨부합니다.

