

# 이력서: 전제영

AI Platform Engineer (Updated at 2026-06-03)

현대오토에버 AI 플랫폼 리드 엔지니어 · 경력 6년 · GenAI, LLMOps, 하이브리드 Kubernetes · 차량기술·AI 분야 기회 모색 중. 자세한 경력은 [포트폴리오](#)를 참고해 주세요.

✉ [jjyeon@outlook.com](mailto:jjyeon@outlook.com) 🏠 <https://jjye.online> [in](#) [LinkedIn](#) [G](#) [Github](#)

## Work

Feb 2025 – present (1년 4개월)

### 👤 Intermediate Software Engineer [책임] at Hyundai AutoEver

Roles: 리드 AI 플랫폼 엔지니어 at 현대오토에버 개발환경플랫폼팀

- **AI/LLM Platform** 사내 톨체인에 확장가능한 AI 에이전트 개발 및 LLMOps 구성
- **Cloud-Native AI** K8s+AI를 실무에 적용하고 팀원들에게 자문하는 역할 담당

Jan 2021 – Oct 2024 (3년 10개월)

### 👤 Intermediate Software Engineer [선임-책임연구원] at MAXST

Roles: 리드 MLOps/DevOps 엔지니어 at 맥스트 기술사업부

- **MLOps/LLMOps** ML API, 데이터 파이프라인, AI 플랫폼, RAG+LLM 시스템 개발
- **DevOps** 고가용/고효율의 디지털 트윈 플랫폼을 위한 하이브리드 클러스터(AWS EKS + 온프레미스) 구현
- **SRE** 웹 서비스 안정성 엔지니어링과 컴퓨터비전/머신러닝 워크로드 안정성 엔지니어링 담당

## Education

Mar 2012 – Aug 2020 (8년 6개월)

### 🎓 석사학위(통합과정수료) in 전기전자공학과, 컴퓨터비전 및 신호처리 from Pohang University of Science and Technology (POSTECH) with GPA of 3.2/4.3

Mar 2008 – Feb 2012 (4년)

### 🎓 학사학위 in School of Electronic Engineering, Electronic Communication from Kumoh National Institute of Technology (KIT) with GPA of 4.3/4.5

## Skills

### GenAI & LLMOps :

Public/On-Premise LLM RAG MCP Agentic AI

### MLOps :

Kubeflow AutoML Katib Training Operator  
JupyterHub

### DevOps & SRE :

Kubernetes Hybrid Clusters AWS EKS IaC  
Grafana Stack Istio

### CI/CD :

Argo Projects GitHub Actions GitLab CI  
Self-Hosted Runner

### ML Backend :

Python/FastAPI Python/LangGraph Ollama Milvus

### Computer Vision :

SLAM PyTorch OpenCV FPGA

### UI/UX :

Slackbot Open WebUI Vercel AI SDK .NET/MAUI

### Programming languages :

Python .NET/C# C/C++ MATLAB

The Linux Foundation:

### Certifications

KCSA, KCNA, CAPA, CKAD, CKA

### Languages

Korean: Native

English: Working Proficiency