**1. 인적 사항**

입사지원서

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **성**  **명** | **한글(한자)** | **김태훈** | **지원회사** |  |
| **영 문** | **Kim taehun** | **지원부문** |  |
| **생년월일** | | **1987.03.11** | **응시형태** | 신입 |
| **핸 드 폰** | | **010-4699-9114** | | |
| **주 소** | | **인천 서구 경서동** | | |
| **E- Mail** | | **fhxlvnf@naver.com** | | |

**2. 학력 사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **출신학교명** | **학 과 (계열)** | **소재지** |
| 2003.03~2006.02 | **송도고등학교** | 인문계 | 인천 |

**3. 자격사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **구 분** | **등급 및 수준** | **취득일** | **시행처** |
| 정보처리기능사 | 기능사 | 2014.06 | 한국산업인력공단 |

**4. 병역 사항**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **구분** | **군 별** | **병 과** | **계 급** | **복무기간** | **복무처** |
| 군필 | 육군 | 통신병 | 병장 | 2007.10~2009.09 | 30사단 |

**5. 처우관련**

|  |  |
| --- | --- |
| **희망직위 및 처우** | |
| **희 망**  **연 봉** | **면접 후 상의** |

**-🡪 최근것을 위로 오게 해주세요**

경력 및 주요 기술력

6. 사용 가능 기술

|  |  |
| --- | --- |
| OS 및 DB | Linux (Ubuntu), Windows, ROS, sqlite3 |
| Language | Python, JAVA |
| Tools | **[SW] : android studio, pycharm, vscode, OpenCV, Gazebo, Rviz**  [HW] : Raspberry PI, Arduino |

7. 교육 사항

|  |  |
| --- | --- |
| 교육과정명 | 라이다 및 영상인식기반 모빌리티 자율주행 솔루션 실무과정( 1060시간 ) |
| 훈련기간 | 2022-03-02 ~2022-09-20 |
| 주요교육내용 | 기초적인 프로그래밍 언어 교육 ( C / C++ / PYTHON / LINUX ) |
| IOT 사물인터넷 교육 |
| ROS 에 대한 기본적인 교육 |
| 딥러닝 및 Tensor flow를 활용한 데이터 학습 및 객체탐지 |
| 종합 Project 수행 |

|  |  |
| --- | --- |
| 교육과정명 | 사물인터넷(IoT) 개발자 양성( 6개월 ) |
| 훈련기간 | 2017-07-05 - 2018-01-10 |
| 주요교육내용 | 애플리케이션에 대한 기본 이해 |
| 애플리케이션 API 이해 |
| 애플리케이션 프로그래밍 언어 JAVA 이해 |
| 애플리케이션 프로젝트 공동 추진 |
| 애플리케이션에 대한 발표 |

|  |  |
| --- | --- |
| 교육과정명 | Material Design UX와 Client MVC기반의 Single Page WebApp 자바개발자과정 (6개월) |
| 훈련기간 | 2015-07-09 - 2015-11-12 |
| 주요교육내용 | HTML에 대한 이해 |
| CSS에 대한 이해 |
| JAVA SCRIPT에 대한 이해 |
| JAVA 언어에 대한 공부 |
| 위의 기술을 사용하여 홈페이지 제작 |

**8. github (ctrl + 클릭)**

<https://github.com/MuMuuMoon/Haebojo_project/tree/main/KTH_project>

|  |
| --- |
| 중학교 때 부터 컴퓨터 만지는것 레고 만들기 등 한가지 일에 집중하고 만들어 내는 것 등  자기소개서  특히 해킹이나 프로그래밍 분야에 근무하시던 분들이 대단하고 멋지다 생각이 되어 관련업무를 배워보고 싶었습니다  작지만 뭔가 새로운 것을 만들어 내는것에 대한 호기심과 흥미가 굉장히 많았습니다  처음에 c언어 라는 것을 처음 접하게 되어서 간단한 프로그램같은 것들을 만들었습니다  어릴때부터 뭔가 하나에 빠지면 그것만 하는 그런 성격으로 친구들과 재미있게 노는 것보다는 기존에 원래 좋아했던 컴퓨터와 수학 그리고 과학 등 흔히 회자되는 이공계 계통의 것들과 더 친하게 지냈던 학창 시절이었습니다  학창시절 내신 시험점수 중 가장 잘나왔던 항목은 역시 수학 과학이었습니다  뭔가 "무에서 유를 창조한다"는 정신적 활동을 좋아하며 수학과 과학 그리고 하나에 몰입할때 발생되는 집중력이 업무적인 측면에서 좋은 시너지를 발휘할수 있는 원동력의 기초가 될수 있다 생각합니다  그렇다고해서 능력적인 측면에서 과학이나 수학 등에 뛰어난 학력,지식이나 수상 등 대외적인 활동은 없었지만 그래도 어느정도 기초적인 지식 수준은 갖추어져 있고 하고 싶은 일에 대해 지장이 생길 정도는 아니라고 생각합니다  종합적으로 업무에 임할때 필요한 기본적인 요소들에 대한 지식들이나 필요 능력 등 여러가지 측면에서 제가 가지고 있는 것들이 어떤 것이라도 부족할 수 있지만 제가 가진 장점을 더 살려 더 전문적인 측면을 올려서 정말 회사에 꼭 필요한 사람으로 회사에 정말 도움이 되는 사람으로 거듭나겠습니다. |

**상기에 기술한 내용은 사실과 다름 없음을 확인합니다.**

**2022 년 09 월 13 일 지 원 자 : 김태훈**