**입사지원서**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **지원분야** |  | **희망연봉** |  |

**기본정보**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **이름** | 전동인 | **나이/ 성별** | 1999.09(26세)/남 |
| **주소** | 서울특별시 금천구 남부순환로 1266 (가산동) 가산양우내안애애플 1509호 (08527) | | |
| **휴대폰** | 010-7105-7271 | **비상연락처** | 010-6451-7265(父)  010-8589-7262(母) |
| **이메일** | donginterran@naver.com | | |
| **병역사항** | 군필(육군, 병장만기전역) | | |

**핵심역량/업무상 강점**

■

■

■

**학력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **재학기간** | **졸업구분** | **학교명** | **전공** | **학점** |
| 2018.03~ | 졸업예정 | 인하대학교 | 문화콘텐츠문화경영학과/통계학과 | 3.84/4.5 |
|  |  |  |  |  |

**경력사항 |** Y년 M개월

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **근무기간** | **상세경력** | | |
| 2021.09~2024.01  (2년 4개월) | **회사명** | 거인의 발자국 | |
| **직종** |  | |
| **근무부서** | 수학과 | |
| **직급(직책)** | 조교(중학교3 ~ 고등학교1) | |
| **상세내용** |  |  |

**주요활동 및 사회경험**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **활동기간** | **상세경력** | |
| 21.08.01 ~ 22.01.31 | **구분** | 대외활동 |
| **활동기관** | 한국산업기술진흥원장 |
| **활동내용** | 2021 희망이음 서포터즈 10기 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **활동기간** | **상세경력** | |
| 21.07.16 ~ 21.10.15 | **구분** | 대외활동 |
| **활동기관** | 대한상공회의소 |
| **활동내용** | 2021 대한상공회의소 국민소통프로젝트 대학생 서포터즈 |

**교육이수**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **기간** | **교육명** | **교육기관명** |
| 2024.07.10 ~  2025.01.13  (06월) | 프로젝트 기반 빅데이터 서비스   개발자 양성 과정 9기 | 천재IT교육센터 |
| **상세내용** | |
|  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **기간** | **교육명** | **교육기관명** |
| 2024.10.13~  2024.10.20 | All of Natural Language Processing | 부스트코스 |
| **상세내용** | |
|  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **기간** | **교육명** | **교육기관명** |
| 2024.10.18 | AWS | AWS Technical Essentials |
| **상세내용** | |
|  | |

**보유기술 및 능력**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **구분** | **기술** | **능력 및 활용범위** |
| **Programing Languages** | Python |  |
|  |  |
| R |  |
| **Framework/**  **Library** | DJANGO |  |
|  |  |
| **Server** | AWS |  |
| Mysql |  |
| **OA** | Excel, Word, Powerpoint |  |
| **Tooling/ DevOps** | Git, Github, Sourcetree/  Notion |  |
| **Etc** | NLP |  |

**자격증/면허증**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **자격증/면허증** | **발행처/발행기관** | **합격구분** | **취득일** |
| Toeic Speaking | YBM | IH | 24.06.01 |
| 컴퓨터활용능력 1급 | 대한상공회의소 | 합격 | 22.08.12 |
|  |  |  | YYYY.MM |

**프로젝트 기술서**

|  |  |
| --- | --- |
| **작업 기간** | YYYY.MM.DD ~ YYYY.MM.DD (DD일) |
| **인력 구성** |  |
| **프로젝트 목적** |  |
| **주요업무 및**  **상세역할** | -주요 업무:  -상세 역할: |
| **사용언어 및**  **개발환경** | -사용언어:  -개발환경:  -라이브러리/프레임워크: |
| **프로젝트 결과** |  |
| **참고자료** | -서비스 링크:  -깃허브 링크: |

|  |  |
| --- | --- |
| **작업 기간** | YYYY.MM.DD ~ YYYY.MM.DD (DD일) |
| **인력 구성** |  |
| **프로젝트 목적** |  |
| **주요업무 및**  **상세역할** | -주요 업무:  -상세 역할: |
| **사용언어 및**  **개발환경** | -사용언어:  -개발환경:  -라이브러리/프레임워크: |
| **프로젝트 결과** |  |
| **참고자료** | -서비스 링크:  -깃허브 링크: |

|  |  |
| --- | --- |
| **작업 기간** | YYYY.MM.DD ~ YYYY.MM.DD (DD일) |
| **인력 구성** |  |
| **프로젝트 목적** |  |
| **주요업무 및**  **상세역할** | -주요 업무:  -상세 역할: |
| **사용언어 및**  **개발환경** | -사용언어:  -개발환경:  -라이브러리/프레임워크: |
| **프로젝트 결과** |  |
| **참고자료** | -서비스 링크:  -깃허브 링크: |

|  |  |
| --- | --- |
| **작업 기간** | YYYY.MM.DD ~ YYYY.MM.DD (DD일) |
| **인력 구성** |  |
| **프로젝트 목적** |  |
| **주요업무 및**  **상세역할** | -주요 업무:  -상세 역할: |
| **사용언어 및**  **개발환경** | -사용언어:  -개발환경:  -라이브러리/프레임워크: |
| **프로젝트 결과** |  |
| **참고자료** | -서비스 링크:  -깃허브 링크: |

**자기소개서**

|  |  |
| --- | --- |
| **성장과정** |  |
| **직무역량** | 현재 AI 기술의 발전 속도는 매우 빠르며, GPT와 같은 LLM기술은 이제 일상 속에서 활발히 사용되고 있습니다. 이러한 기술들을 이해하고 서비스에 통합할 수 있는 능력은 현대의 필수 역량 중 하나입니다. 특히 현재 AI 기술의 트렌드는 나와 있는 모델을 활용해 원하는 기능을 빠르게 서비스화하는 데 초점을 맞추고 있습니다. 이를 통해 더 효율적이고 유연한 개발이 가능해졌습니다.  에듀테크에 관심을 갖게 된 이후로 ai, 에듀테크와 관련된 뉴스기사를 스크랩해왔고 ai교과서 동향, 천재교육의 ai(genia)나 콘텐츠를 조사하여 정리하는 등 도메인 지식을 늘리기 위해 노력했습니다. 빅데이터 9기 수업을 들으며 수학 학원 조교를 하며 경험한 불편함,  ‘aws를 통한 irt – cat’ 구현’  빅데이터 9기 교육을 들으며 디지털 러닝팀에서 진행한 irt-cat 세미나를 들었습니다. 당시 AWS 클라우드 수업을 진행 중이었는데 저는 세미나에서 들었던 내용을 직접 구현하는 서비스를 개발하고 싶었습니다. 초기 아키텍처를 그리고 강사님들에게 피드백을 받으며 세미나에서 봤던 내용을 일부 aws를 통해 구현하였고 |
| **성격의 장단점** | ‘주도하는 사람’ |
| **입사 후 포부** |  |

위의 모든 내용은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성자 :   (인)