| 이 력 서 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **지원분야** | | | | |  | | | | **희망연봉** | | | | | | |  | | | |
|  |  | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 사 진 | | |  | **인적사항** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **성 명** | | 최솔 | | | | | | | | | | | | | |
| **생년월일** | | 2001.03.23 | | | | | | | | | | | | | |
| **주 소** | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **연 락 처** | | 01089948446 | | | | | | | **이 메 일** | | |  | | | |
|  |  | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **학력사항** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **기간** | | | | **학교명** | | | **전공** | | | | | | | | | | **평균학점** | **소재지** | |
| 2020.03~ | | | | 한국교통대학교 | | | 도시교통공학과 | | | | | | | | | | 4.3 / 4.5 | 충주시 | |
| 2018.03~2020.02 | | | | 인천하늘고등학교 | | |  | | | | | | | | | |  |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **경력사항** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **기간** | | | | **회사명** | | | **부 서** | | | | | **직 급** | | | **담당업무** | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **대내외 활동사항** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **기간** | | | | **활동구분** | | | **기관 및 장소** | | | | | | | | **활동내용** | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **교육사항** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **기간** | | | | **교육명** | | | | **교육내용** | | | | | | | | | **교육기관** | | |
| 2022.07~2022.08 | | | | 인공지능 중급 개발자 구직자 과정 | | | | 인공지능의 이해 | | | | | | | | | 서울 ICT 이노베이션스퀘어 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **자격사항** | | | | | | | | | |  | **외국어 능력** | | | | | | | | |
| **취득일** | | **자격증명** | | | | | | | | **외국어** | | | **TEST명** | | | | | **점수/등급** |
| 2022.07 | | 도로교통안전관리자 | | | | | | | |  | | |  | | | | |  |
| 자 기 소 개 서 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **성장과정** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 저는 어렸을 때 부터 다양한 것에 관심과 호기심을 가졌습니다. 사소하게는 지하철의 에스컬레이터를 수리하는 모습을 보고 에스컬레이터의 원리를 궁금해했으며, 동계올림픽의 스키 점프를 보고 스키를 배웠고, 나아가서는 세상의 다양한 과학기술에 매료되었습니다. 그뿐만 아니라 저는 아버지의 회사일로 인해 3개의 고등학교를 경험하기 되었고, 이는 현재 우리나라 교육과정에 대해 3가지 입장을 가진 학교를 다니면서 우리나라 학생들이 보다 진로를 결정하는 데에 도움이 될 수 있는 교육기관의 필요성을 가지게 되었습니다. 최근 사회의 방향성에 따라 과학기술에 대한 기본적인 지식이 필수가 되었기에 어린 아이들부터 어른들까지 모두가 쉽게 이해할 수 있도록 하는 체험관이나 중고등교육기관을 설립을 버킷리스트에 가지게 되었습니다. (나중에 가트너나 뉴스들을 보며 관련 진로에 대한 지식을 담은 것을 중점으로 기술해보기) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **성격의 장단점** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 강점은 Agile하면서, 말을 조리있게 하여 빠르게 새로운 것에 적응하고 누군가에게 공유하는 것을 잘합니다. 새로운 정보를 얻을 때 항상 그것을 쉽게 습득하여 도움을 주는 역할을 항상 해왔으며, 다방면에 관심을 가지는 만큼 각각의 사람들 마다 이해하기 쉽도록 비유해서 설명해주었습니다. 또한 다정다감한 성격이기에 저는 항상 누군가에게 도움이 될 수 있을 만한 것을 고민해왔습니다. 약점이라면 정적인 면이 있어서 혼자서 영상이나 웹툰 보는 것을 즐깁니다. 그럼에도 불구하고, 다른사람들과 소통하기를 좋아하고 내가 알고 있는 내용을 공유하기를 좋아합니다. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **경력사항(대내외 활동사항)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **지원동기 및 입사 후 포부** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 줌으로 진행하는 독서모임에서 읽은 “다정한 것이 살아남는다”에서 처럼, 저는 앞으로 사회의 발전을 위해 다정함이 필요하다고 생각합니다. 이러한 다정함을 바탕으로 모두가 더 나은 삶을 위한 기술을 만들어가는 사람이 되고 싶습니다. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **상기 사항은 사실임을 확인합니다.**  **년 월 일 지원자 : (인)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |