자 기 소 개 서

성 장 과 정

성

격

및

장

단

점

'고생 끝에 낙이 온다'라는 말이 있습니다.

재수생활 때 건강 문제로 살을 빼지 않으면 위험한 상황까지 왔었습니다. 살기 위해선 다이어트를 해야만했던 상황이었지만 그동안 의지박약하며 살았기 때문에 다이어트를 위해 운동과 식단을 하는 것이 정말 힘들었습니다. 저는 처음으로 힘든 것을 끊임없이 참고 견뎌 45kg를 감량하고 인내에 대해 조금씩 깨닫게 되었습니다. 군대에서도 바쁜 일과와 힘든 훈련들을 견디며 그에 대한 보상으로 휴가를 받음으로써 고생하면 돌아오는 게 있다는 걸 뼈저리게 느꼈습니다. 그 후로 시험기간 때 학업에 지치더라도 인내하여 좋은 성적으로 장학금도 받게 되고 졸업작품을 준비하며 여러 문제로 순탄하지 않았지만 참고 견뎌 프로그래머로써한층 성장할 수 있게 되었습니다. 인내하는 사람은 무엇이든 이룰 수 있다고 생각합니다. 이러한 가치관을 직무에도 적용하여 기업에서 필요로 하는 구성원이 되겠습니다.

저의 강점은 농부와 셜록 홈스에 비유할 수 있습니다.

첫 번째 강점은 농부의 시간 관리 능력입니다.

저는 스티커 메모와 스케줄 관리 애플리케이션을 즐겨 사용합니다. 그 덕분에 재학 기간 중 과제 제출 및 프로젝트 기한을 한 번도 넘긴 적이 없습니다. 또한 시험기간 2주 전부터 전공별 공부 시간을 계획하여 공부한 결과 4.0 이상의 우수한 학점을 받을 수 있었습니다. 이러한 면은 직무에도 적용되어 회사에서 더 좋은 성과를 낼 수 있다 생각합니다.

두 번째는 탐정과 같은 집요합니다.

졸업 작품 때 크롤링과 데이터 분석 및 분류에 관한 작업에 논리적인 오류가 있는지 분석하고 이러한 부분을 해결하기 위해 끊임없이 교수님께 찾아가 조언을 얻고 구글링과 논문 등 많은 자료들을 집요하게 탐구하여 해결하였습니다. 이 또한 직무관련 작업을 할 때 적극적으로 집요하게 수행하여 기업에서 필요로하는 인재가 될 것입니다.

반면에 단점은 긴장을 많이 합니다. 대학교 1학년 때 발표나 주목을 받는 상황이 되면 엄청 긴장하여 얼굴이 빨개지고 진땀을 뺐습니다. 이런 상황에 자주 직면하다 보니 해결할 방법이 없을까 해서 서비스직 아르바이트와 군복무 중 군종병(종교활동)을 하여 긴장하지 않고 소통하는 법을 배우고 팀 프로젝트와 공모전을 통해 발표하는 능력을 향상시켰습니다. 부족한 부분은 면접스터디와 공모전, 프로그램 등을 통해 극복이 가능하다 생각합니다.

지원동기및입사

후

포

부

기업의 데이터를 체계적으로 관리하고 정확하게 분석할 수 있고 성장 가능성 있는 프로그래머가 목표입니다.

대학교 2학년 1학기 때 데이터베이스 전공과목을 공부하며 쿼리로 데이터를 관리할 수 있다는 것에 흥미를 느꼈습니다. 2학년 2학기 때는 다양한 쿼리문 작성을 통해 자신감이 생겨서 Oracle 과목에서 A+라는 성적도 받을 수 있었습니다. TERM 프로젝트를 통해서는 웹페이지와 데이터를 주고받는 과정을 더욱 자세히 공부할 수 있었고 이러한 과정을 통해 성취감과 흥미를 느껴 데이터 관련 직종으로 진로를 꿈꾸게 되었습니다. 그래서 프로그래머스를 이용해 SQL 쿼리를 연습하고, 졸업 작품을 데이터 마이닝과 관련하여 주제를 정하여 웹 크롤링과 데이터 가공 및 분산처리를 통해 데이터베이스 대해 공부하며 관련 역량을 쌓았습니다.

입사 초기에는 기초를 탄탄히 다지는 데 초점을 맞출 것입니다. 프로그래머스를 통해 알고리즘 개념을 다지며 코딩 능력을 향상시키고, 직무에 맞는 강의를 이용해 AWS 나 OCA 같은 전문자격증 준비할 것입니다. 그리고 축적된 업무역량을 활용하고 현직자 분들의 전문적인 실무 경험을 배워 전문적으로 성장할 수 있는 인재가 될 것입니다.

학

1)고등학교 시절

고등학교 때 학원선생님과 함께 Android개발을 했을 때 코드작성으로 화면이 움직이고 이벤트처리가 되는 것에 매우 흥미를 느끼고 평소에도 모바일, 컴퓨터에 관심이 많아 소프트웨어공학과에 진학하게 되었습니다.

2)대학교 시절

1학년 때는 학업보다는 대학생활이 즐거워 학점관리에 소홀했었습니다. 하지만 통신병과로 군복무 중 해킹동아리에서 활동하면서 프로그래밍 언어를 배우게 되면서 흥미가 생겼습니다. 그래서 2학년에 복학 후동기와 스터디를 하면서 학업에 성실히 참여하게 되었고 4.0 이상의 학점을 받아 장학금도 받을 수 있었습니다. 그리고 공모전과 팀 프로젝트를 통해 프로젝트 설계와 발표능력도 키우고 프로그래밍 언어 작성 능력도 향상시켰습니다. 운영 중인 블로그를 통해 전공지식은 더욱 발전시키고 부족한 부분은 공부하며 글을 작성함으로써 프로그래머로서의 이해의 폭을 넓혀가고 있습니다.

대학 재학 중에는 구청, PC방, 카페, 편의점, 음식점 등의 다양한 아르바이트를 한 경험이 있습니다. 이러한 경험을 통해 문서작성 능력, 상사 및 동료와의 관계, 서비스 마인드 등 사회생활에 있어 필요한 기본 소양을 기를 수 있었습니다.