1. **My Competency**

**지원 분야와 관련된 지식이나 경험을 기재하여 주십시요.**

**직무에 관련된 학습, 동아리 활동, 수상경험 등을 중심으로 자유롭게 기재해 주시기 바랍니다.**

500자 이내

"현장에서 얻은 인사이트를 바탕으로 한 IT 솔루션 : 우수프로젝트 선정"

현업에서 유니클로 물류를 담당하며, COVID-19로 인한 변화에 대응해 5,000평 규모의 임시 물류 센터를 3,000평으로 압축하여 운영한 경험이 있습니다. 이를 바탕으로 삼성 SW 아카데미에서 WEB WMS 프로젝트를 기획 및 개발하였고, 당위성을 설득해 우수 프로젝트로 선정되었습니다.

특히 3D 창고 화면을 WEB상에서 구현하기 위해 Konva를 활용해 2D 평면도 위에 2D 요소를 추가하여 창고 사용량을 시각적으로 표현했습니다. 각 섹션의 사용량을 색상으로 구분해 사용자 편의성을 극대화했으며, 사용자는 색상 변화를 통해 공간 활용도를 쉽게 파악할 수 있었습니다. 이러한 시각적 인터페이스는 작업 효율성을 높이고 물류 관리를 직관적으로 개선했습니다.

해당 경험을 통해 비즈니스 문제를 인식하고, 적용할 수 있는 IT 기술을 찾아 문제를 해결하는 과정을 통해 문제 해결 능력을 기를 수 있었습니다.

#### 2. LG CNS에 지원한 동기와 입사 이후 꿈꾸는 것은 무엇인가요?

#### \*지원동기 : LG CNS에서 근무하고 싶은 이유, LG CNS를 알게 된 계기, IT 또는 컴퓨터에 관심을 가지게 된 계기 등

#### \*꿈 : 입사 이후 성장하고 싶은 목표 및 비전 등

#### 600자 이내

"AutoStore를 통한 물류 혁신: LG CNS에서의 비전"

롯데글로벌로지스에서 근무하며 AutoStore의 큐브형 자동화 보관 시스템을 통해 공간 활용과 피킹 생산성을 극대화할 수 있는 가능성을 보게 되었습니다. 이를 계기로 물류 산업에서 자동화의 중요성을 인식하였고, 특히 LG CNS가 AutoStore와 제휴하여 국내 유일의 공급 파트너로 활동하고 있다는 점에서 큰 매력을 느껴 지원하게 되었습니다.

입사 후에는 AutoStore의 기술을 더 많은 기업에 맞춤형으로 제공하여, 그들이 물류 자동화의 효율성을 최대한 경험할 수 있도록 기여하고자 합니다. 이를 위해 각 기업의 물류 운영 방식을 분석한 뒤, 고객사의 상품 특수성에 맞춘 AutoStore 모듈을 개발하고 최적화된 솔루션을 제안할 것입니다. 또한, 도입 시 예상되는 투자 회수 기간과 운영 효율성을 함께 고려하여 고객사의 물류 시스템을 안정적이고 효율적으로 자동화하는 데 중점을 두겠습니다.

#### 모집분야와 관련된 ①과목명/②과목학점/③성적을 구체적으로 모두 기술해 주십시오.

#### \* (예)

#### - C programming / 3학점 / A

#### - 고급파이썬프로그래밍 / 3학점 / B+

600자 이내

**-크리에이티브 챌린지, 로봇퀘스트, 자동예매 프로그램 제작 / 40시간 / PASS**

**-컴퓨팅 사고력: 프로그래밍과 논리/수학, 집합과 조합론, 기초 알고리즘 / 56시간 / 59점**

**- SW문제해결기초: Array, String, Stack, Queue, Linked List, Tree / 56시간 / 59점**

**- SW문제해결응용: 탐욕알고리즘, 분할정복, 백트래킹, 그래프 / 56시간 / 59점**

**- SW문제해결심화: 백트래킹, 그래프, 문자열 알고리즘 / 56시간 / 59점**

**- Java: 객체지향 개념(Encapsulation, Inheritance, Polymorphism) 이해와 활용, 자바 코드 구현/활용, Core Java Programming, 기초 알고리즘 / 80시간 / 61점**

**- Front-end: HTML5, CSS3, JavaScript, BootStrap / 77시간 / 53점**

**- Back-end: 서버 프로그램 개발(Servlet, JSP, Session/Cookie), MVC 아키텍처 / 77시간 / 53점**

**- Vue.js: Vue 기본개념, Composition API, Vite, Component 심화, Router, REST API 통신, UI 프레임워크 디자인, Pinia, Axios, Spring Boot 연동 / 77시간 / 53점**

**- Spring: Spring, Spring Boot, MyBatis / 77시간 / 53점**

**- 데이터 정의 및 조작(DML, DDL) / 32시간 / 73점**

**- 데이터 검색(SQL, 함수, Join, SubQuery) / 32시간 / 73점**

**- DB 객체 활용(Index, View등), DB 모델링 / 64시간 / 73점**

**- 영상 플랫폼 API를 활용한 운동정보 추천 웹 서비스 구현/ 120시간 / PASS**

**- 국제금융 및 위험관리 / 3학점 / A+**

**- 무역계약론 / 3학점 / A+**

**- 다국적기업론 / 3학점 / A+**

**- 계량경제학입문 / 3학점 / A+**

**- 국제마케팅 / 3학점 / A+**

* ■ 이런 일을 해요  
  - 전자, 화학, 제조, 금융, 공공, 통신, 서비스, 스마트시티, 물류SCM, 수학적 최적화 등 다양한 산업별 트렌드를 기반으로 인사이트를 도출하고, DX 전략을 수립합니다.  
  - 디지털 경험과 관련된 모든 경험요소를 통합하여 고객, 직원 및 사용자의 경험을 혁신하는 전략을 수립하고 이를 위한 새로운 서비스 기획 및 Process Innovation을 수행합니다.  
  - Cloud, Smart Factory, Data Governance 등 디지털 신기술 및 솔루션 기반의 컨설팅을 수행합니다.  
  - 데이터와 AI를 포함한 DX기술을 활용하여 고객 및 임직원의 가치를 극대화할 수 있도록 고객사에 신기술을 적용할 전략과 함께 적용 방안을 수립합니다.  
  - 시장 전망, 고객 분석, 자매사 역량을 종합적으로 분석하여 그룹 신사업 이행 방안 및 거점 지역별 사업 전략을 수립합니다.  
  - 기업운영 전략 및 마스터플랜을 수립합니다.  
  - 문제의 원인을 진단하는 일(Diagnostic Analysis)부터 올바른 결정을 내릴 수 있도록 가이드하는 일(Presciptive Analysis)까지 고객 맞춤형으로 서비스를 제공합니다.  
    
  ■ 이런 분이면 더 좋겠어요!  
  - Entrue만의 특화된 컨설턴트 교육을 통해 지속적으로 성장하고 역량을 향상시키고 싶으신 분  
  - 고객의 비즈니스 이슈를 파악하고, 혁신의 방향성을 제시하고 최적의 솔루션을 제안하는 역할을 하고 싶으신 분  
  - 커뮤니케이션 및 설득 역량을 갖춘 분  
  - 새로운 기술에 대한 관심뿐만 아니라, 이를 현장에 적용해서 더 나은 서비스를 제공하고자 하는 열정을 가지신 분