**기본인적사항**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 성명 | 김안나 | |
| 생년월일 | 1993-10-20 | |
| 국적 | 대한민국 | |
| 전화번호 | 010 - 9815 - 2338 |
| E-Mail | annajinee@gamil.com | |
| 포트폴리오 | https://annajinee.github.io/ | |
| 보훈여부 | 비대상 | |
| 장애여부 | 비대상 | |

**학력사항**

| 구분 | 학교명/소재지 | 기간 | 전공 | 이수학점 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 고등학교 | 인천공항 인문 계열 | 2009년 03월 입학  2012년 02월 졸업 | | |
| 대학교 | 서경대학교 서울  공과 계열 | 2012년 03월 입학  2017년 02월 졸업 | 컴퓨터과학과 | 3.45 / 4.5  이수학점 : 134 |  |

**경력사항**

| 근무기간 | 회사명 | 근무부서 | 고용형태 | 담당업무 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019-04~현재 | 티몬 | 서비스랩-딜관리개발유닛(19-04~19-12)  플랫폼개발실-광고플랫폼개발파트(19-12~현재) | 정규직 | SW개발 |
| 2016-05 ~ 2019-04 | 스윗트래커 | 개발팀 – 서비스플랫폼파트 | 정규직 | 서버개발 |

**외국어사항**

| 언어 | 시험명 | 점수 | 등록번호 | 취득일자 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 중국어 | HSK | 200 점(급) | H41710815030045072 | 2017-10-15 |

**자격사항**

| 자격증 | 합격구분 | 발행기관 | 취득일자 |
| --- | --- | --- | --- |
| 정보처리기사 | 최종합격 | 산업인력관리공단 | 2016-05-09 |

**수상경력**

| 상훈명 | 수여기관 | 수상내용 | 수상일자 |
| --- | --- | --- | --- |
| 서울 IOT해커톤 | Arm, 달리웍스, 서울시설관리공단 | 장려상 | 2018-09-16 |

**학내 외 활동사항 (동아리/교육이수)**

| 구분 | 단체명 | 활동기간 | 주요활동 |
| --- | --- | --- | --- |
| 교육이수 | 한국소프트웨어 기술진흥협회 | 2015-01-03 ~ 2015-02-28 | 아키텍처/모델 기반의 자바 개발자 실무과정-웹 개발 교육 및 프로젝트 |
|  |  |  |  | |  |

**IT 활용능력**

| 구분 | 사용프로그램 | 활용능력 | 상세설명 |
| --- | --- | --- | --- |
| DBMS | DataGrip, Sequel Pro | 상 | MySql, Oracle, MsSql |
| OA | Excel, Powerpoint | 상 | Excel, Powerpoint, Word |
| 언어 | IntelliJ, Webstorm | 상 | Java, Kotlin, JavaScript, TypeScript, HTML |

**자기소개서**

  자기 소개서

2019년 4월부터 티몬에서 재직 중이며 파트너사 및 관리자 시스템 운영 및 유지 보수를 담당하였습니다.

* Java/ Spring 스토어파트너센터 사이트 유지보수 (백엔드 및 프론트엔드)
* PHP 어드민 사이트 유지보수 (백엔드 및 프론트엔드)

사용 언어 및 기술 : Java, Spring, JSP, Angular5, TypeScript, Mybatis, Elastic Search, Kibana, Logstash

PHP, JavaScript, JQuery

2016년 5월 부터 2019년 4월 까지 스마트 택배 앱을 제공하는 스윗트래커에 재직 하였으며 커머스 업체에 배송 정보 연계 서비스 및 택배 접수, 반품 부분의 개발 및 운영을 담당하였습니다.

주로 Java, Spring Boot, JPA를 이용하여 RESTful API개발을 하였으며 Django와 Angular2를 이용하여 3차례의 풀 스택 웹 개발 경험이 있습니다.

* 배송 접수/ 반품 서비스 연계 (커머스업체 – 택배사)
* 관리자 사이트 개발 및 유지보수

사용 언어 및 기술 : Java, Spring Boot, JPA(Hibernate), JWT, Angular2, TypeScript, Python, Django

> 스마트택배 앱 로그인 개선 및 모니터링 시스템 개발 (2018.11 ~ 2018.03)  
- Java, SpringBoot, MySQL, JPA, Selenium, ChromeDriver  
  
> 스마트택배 앱 설문 프로젝트, 백엔드 (2018. 07 ~ 2018. 08)  
- Java, SpringBoot, MySQL, JPA, Hibernate, SurveyMonkey API  
  
> 배송추적 에이전트 통합 및 컨버팅 작업 (2018. 01~ 2018. 02)   
- PHP, pure Java 를 Java, Spring Boot로 변환  
  
> 택배 접수 연계 및 반품 리펙토링 (2017. 08 ~ 2018. 05)  
- Java, Spring Boot, MySQL, JPA, Hibernate, RestfulAPI  
  
> 홈픽, 택배 1시간 픽업 서비스 (2017. 07 ~ 2018. 06)  
- 사용자 인터페이스 개발 및 택배사 연동   
- Java, Spring Boot, MySQL, JPA, 카카오톡자동응답API, 네이버톡톡자동응답API  
  
> 고객사 제공 관리자 통계 웹 페이지 개발, Full Stack (2017. 02 ~ 2017. 06)   
- Java, Spring Boot, JPA, Angular2, TypeScript, HTML5, NGNIX   
- http://tracking-api.admin.sweettracker.net  
  
> 비즈엠 웹 개발, Full Stack (2016. 08 ~ 2016. 12)  
- Python, Django, MySQL, MSSQL, HTML5, JavaScript, Java, Spring Boot, JPA  
- https://www.bizmsg.kr/

**경력 상세기술서**

  경력기술서

**[티몬]**

**1. 파트너사 및 어드민 사이트 유지 보수**

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 개발 부분 | - SPC베이직딜/ 오픈마켓/ 다이렉트딜 사이트 유지보수 (파트너사 사용 딜 등록 및 관리 사이트)  - 어드민 사이트 유지보수 (MD 및 내부 사용 딜 등록 및 관리 사이트) |
| 사용 언어 및 프레임 | - Java, Spring, Angular5, TypeScript, JSP  - PHP, JavaScript, JQuery |
| 사용 툴 | IntelliJ, Git, Jenkins, ElasticSearch, Kibana, Logstash |
| OS | Window |
| 서버 | Tomcat |

**[스윗트래커]**

**1. 스마트택배 앱 로그인 개선 (2018.12 ~ 2019.03)**

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 개발 부분 | - OS버전 및 앱 버전에 따른 쇼핑몰 별 스크립트 분기 처리  - 쇼핑몰 로그인 성공률 일별 통계 데이터 생성 및 담당자 메일 레포트 개발  - 쇼핑몰 별 로그인 스크립트 모니터링 개발 (크롤링 스케쥴로 스크립트 변경 여부 확인) |
| 주요 기능 | - 앱 내 쇼핑몰 로그인 시 해당 스크립트 전달  - 로그 데이터 저장 및 통계 데이터 생성  - 웹 크롤러를 이용한 스크립트 유효성 체크 |
| 사용 언어 및 프레임 | Java, Spring Boot, Spring JPA, Selenium |
| 사용 툴 | IntelliJ, DataGrip, Git |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Embeded Tomcat |

**2. 스마트택배 앱 설문 플랫폼 프로젝트 (2018. 07 ~ 2018. 08)**

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 개발 부분 | Survey Monkey 연동 |
| 주요 기능 | 설문 완료 시 설문 결과 수신 및 해당 아이디를 백 오피스로 전달 |
| 사용 언어 및 프레임 | Java, Spring Boot, Spring JPA |
| 사용 툴 | IntelliJ, DataGrip, Git |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Embeded Tomcat |

**3. 배송추적 에이전트 통합 및 컨버팅 작업 (2018. 01~ 2018. 02)**

- 롯데홈쇼핑, 티몬, 홈플러스 제공 배송 추적 에이전트 통합 및 컨버팅 작업 (2018.01 ~ 02)

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 참여도 | 100% |
| 개발 부분 | 코드 리펙토링 및 Pure Java를 Spring boot로 변환 (롯데 홈쇼핑) , PHP를 Spring boot로 변환 (티몬, 홈플러스) |
| 주요 기능 | 택배 사로 부터 배송 정보 폴링 및 업체 별 전송 |
| 사용 언어 및 프레임 | Java, Spring Boot, Spring JPA |
| DBMS | MySQL, MsSQL |
| 사용 툴 | IntelliJ,DataGrip, Git, SVN |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Embeded Tomcat |

**4. 택배 접수 연계 및 반품 리펙토링 (2017. 08 ~ 2018. 05)**

- 택배 접수 연계 API 개발, 택배사 연동(CJ대한통운, 로젠택배, KG로지스, 우체국) 개발 (2017.08-12)

- 반품 연계 부분 코드 리펙토링 (기존의 raw query를 spring JPA, ORM방식으로 변경)

- 우체국 사용자용 관리자 웹 페이지 개발 (2017.09)

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 참여도 | 50% |
| 개발 부분 | 택배 접수 연계, 반품연계 코드 리펙토링 |
| 주요 기능 | 택배 접수/조회/수정/취소, 맞교환 CRUD, 반품 연계 CRUD, 결과 Call-back |
| 사용 언어 및 프레임 | Java, Spring Boot, Spring JPA, Angular2, HTML5, TypeScipt |
| DBMS | MySQL |
| 사용 툴 | IntelliJ, WebStorm, DataGrip, Git |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Embeded Tomcat, nginx |

**5. 홈픽 - 택배 1시간 픽업 서비스 (2017. 07 ~ 2018. 06)**

- 카카오톡, 네이버 톡톡 자동응답 API 사용자 쪽 연동 개발 (2017.07)

- CJ 대한통운 접수 연동 개발 (2018.03)

- 굿스플로 접수 연동 개발 (2018.06)

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 참여도 | 100% |
| 개발 부분 | 네이버 톡톡, 카카오톡 제공 자동응답 API를 이용하여 사용자 부분 인터페이스 개발, CJ대한통운 연동 개발 |
| 주요 기능 | 네이버 톡톡, 카카오톡 플러스 친구에서 택배 접수 이동, 고객센터 이동, 문의하기, 배송추적 확인, 택배 접수 Restful API |
| 사용 언어 | Java |
| 프레임 | Spring Boot |
| 사용 툴 | IntelliJ, Git |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Embeded Tomcat |

**6. 고객사 제공 관리자 통계 웹 페이지 개발 (2017. 02 ~ 2017. 06)**

- 고객사 제공 관리자용 통계 에이전트 및 조회 웹 페이지 개발 (2016.02-06)

- [http://tracking-api.admin.sweettracker.net](http://tracking-api.admin.sweettracker.net/)

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 참여도 | 100% |
| 개발 부분 | 통계 생성 에이전트, 전체적인 웹 사이트 개발 및 구축 |
| 주요 기능 | 회원정보, 배송 조회, 미배송 조회 , 통계 생성 및 조회 (실 송장 비교율, 미배송율, 배송율) |
| 사용 언어 | Java, HTML, Typescript |
| DBMS | MySQL |
| 프레임 | Spring Boot, Spring JPA, Angular2 |
| 사용 툴 | IntelliJ, WebStorm, DataGrip, Git |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Embeded Tomcat, nginx |

**7. 비즈엠 웹 개발 (2016. 08 ~ 2016. 12)**

- 알림톡 발송 템플릿 관리 웹 사이트 개발 (2016.8 - 12)

- 문자 발송 Agent연동 개발(2016.12)

- <https://www.bizmsg.kr/>

|  |  |
| --- | --- |
| **항목** | **desc** |
| 참여도 | 30% |
| 개발 부분 | 로그인/로그아웃, 회원가입, 회원정보, 이용상품, 충전내역, Q&A, 템플릿 관리, 공지사항 부분 Back-end와 Front-end |
| 주요 기능 | 카카오 알림톡 발송을 위한 업체의 템플릿 관리 페이지 |
| 사용 언어 | Python, HTML, JavaScript, Jquery, Java, Spring boot |
| DBMS | MySQL, MSSQL |
| 프레임 | Django |
| 사용 툴 | Pycharm, WebStorm, DataGrip, Git, IntelliJ |
| OS | MacOS, CentOS6.4 |
| 서버 | Tomcat |