이력서



서광훈 남 1995년 (만 29세)

휴대폰 | 010-5879-9402 Email | s50959402@gmail.com

주소 경기 고양시 일산서구 대화동

학력 우석대학교 (진천) 대학교(4년) 졸업 경력 에스씨아이평가정보 재직 중 총 1년 11개월 인턴·대외활동 / 해외경험 커넥트브릭 자격증 / 어학 정보처리기사

JAVA SQL Oracle PostgreSQL JSP HTML CSS Javascript DBMS MyBatis JPA Ajax Thymeleaf **Jenkins** Spring Framework RestAPI SVN Jquery **JSON** Spring Boot

학력

2014. 03 ~ 2022. 03

우석대학교 (진천) 컴퓨터공학과

졸업

학점 3.08 / 4.5

경력 총 1년 11개월

2023. 03 ~ 재직중

에스씨아이평가정보 개발2팀 주임/계장

아이핀 본인인증 시스템의 개발 및 운영 총괄

연봉 | 3,100만원 주요직무 | 시스템운영

경력기술서

근무기간: 2023년 3월 ~ 현재직책: 시스템 운영 및 개발 담당자

· 담당업무

아이핀 본인인증 시스템 개발 및 운영

- 아이핀 이용 회원사 응대: 회원사 측에서 아이핀 호출 간 문제 발생 시 로그 분석 후 원인에 따른 즉각적 대응 방안 제공.
- 고객만족팀 민원 처리(개인 사용자 대응): 개인 민원 관련 로그를 확인하여 인증 실패 원인 분석(예: 세션 만료, 잘못된 입력, 네트워크 오류 등) 후 명확한 해결 방안 도출 후 해결.
- 서비스 모니터링: 매일 일일점검을 시행하고, 이상 발현시 즉각 대응.
- 장애 대응: 시스템 장애 발생 시 원인을 분석하고, 복구 작업을 신속하게 수행.
- 본인확인 기관 점검 대응: 본인확인 기관에서 요구하는 점검 항목 확인 및 세부 내용 검토 및 수정, 점검 결과 사후 조치

및 개선.

- 분기 별 암복호화 키 교환: 개인정보 보호 및 보안 강화를 위해 암복호화 키를 정기적으로 교체 및 오류 발생시 신속히 조 치
- KISA 제출용 아이핀 통계 시스템 점검: 한국인터넷진흥원(KISA)에 제출할 아이핀 관련 통계 데이터를 정확히 관리 및 점검.
- 1. 아이핀 1차 고도화 프로젝트 (2023년 6월 ~ 2023년 10월)

개인정보 심사 지침에 따라 기존 정보시스템 DB(Orade)에서 아이핀 데이터를 분리(PostgreSQL)하고, 기존 JSP 기반 시스템을 Spring Boot 기반으로 고도화하여 보안성 및 유지보수성을 향상.

주요 업무 및 기여

- · JPA를 활용한 데이터 처리: 아이핀 데이터 처리를 위한 엔티티 및 Repository 설계.
- \cdot 프론트엔드 개발: Spring Boot와 Thymeleaf를 활용하여 프론트엔드 수정 작업 수행
- · 기존 시스템 흐름도 작성 : JSP로 작성된 기존 소스 코드를 분석하고, 데이터 처리 및 화면 간 상호작용 흐름도를 작성하여 시스템 고도화 작업의 기초 자료로 활용.
- ·고도화 후 oracle postgresql 간 DB링크 insert도중 트랜잭션 격리 수준이 다름에 따른 간헐적 exception 발생 하여 feedback loop를 통한 재요청 로직 구현

성과 및 결과

- · 개인정보 심사 지침을 준수하여 데이터베이스 분리를 성공적으로 완료.
- · 기존 웹/모바일 소스가 따로 분리 되어있던 것을 통합하여 관리함.
- ·Spring Boot 기반으로 고도화된 시스템을 통해 코드 구조와 유지보수성을 대폭 개선.
- · 기존 JSP의 복잡한 로직을 JPA와 Thymeleaf 기반으로 단순화하여 개발 생산성 향상.
- 2. KAIT 연동 RESTful API 개발 (2024년 8월 ~ 2024년 10월)

한국정보통신진흥협회(KAIT)와의 연동 API 개발 수행

· 기존 14세 미만 사용자 가입 시 세대주-세대원 관계 확인에서 확장하여, 법정대리인-자녀 관계 확인을 위해 한국정보통 신진흥협회(KAIT)와의 연동 API를 개발.

주요 업무 및 기여

- \cdot KAIT에서 제공하는 RESTful API 통신 규격을 기반으로 법정대리인-자녀 관계 확인을 위한 데이터 연계 및 검증 시스템 구축.
- XML 기반 요청/응답 메시지 구조 설계.
- · 이용자가 정부포털을 통해 본인의 묶음정보 요청 내역을 조회하는 데이터 이용내역 API 개발.
- JSON 기반 요청/응답 메시지 구조 설계.
- · 암호화 및 해시 알고리즘 적용:
- ARIA-256 암호화 알고리즘을 사용하여 요청 XML 데이터를 암호화.

- SHA-256 해시 알고리즘을 활용해 API Key와 데이터를 검증.
- 행정안전부에서 제공한 SDK를 활용하여 암호화 모듈 구현 및 연동.

성과 및 결과

- ·기존 세대주-세대원 관계 확인 방식에서 법정대리인-자녀 관계까지 확장 가능.
- · 이용자가 자신의 데이터 이용내역을 정부포털에서 확인 가능.

관련 보도자료: https://n.news.naver.com/mnews/article/138/0002183845?sid=105

3. 아이핀 2차 고도화 프로젝트 (2024년 11월 ~ 현재)

기존 아이핀 시스템의 UI/UX 개선 및 인증 방식을 현대화하고, 이전 고도화 과정에서 미흡했던 보안성과 사용자 경험을 강화.

주요 업무 및 기여

- · 아이핀 3사 통합 UI/UX 개선
- 공통 가이드에 따라 Old한 UI/UX를 현대화하고, 사용자 친화적인 화면으로 재구성.
- · 인증 방식 분리 및 지원
- 기존 아이디/비밀번호 방식에서 웹전용 아이디와 앱전용 아이디를 구분하여 인증 프로세스 설계 및 구현.
- · 민감정보 Hidden Field 제거
- 기존 주민번호와 DI 등 민감정보를 Hidden Field를 통해 전달하던 방식을 개선.
- 세션(Session)을 활용하여 민감 정보를 안전하게 관리하고 페이지 간 데이터 전달.

·GET/POST 양방향 요청 처리 지원

- 기존 POST 방식만 지원하던 시스템을 GET 방식도 지원하도록 수정하여 사용자 경험 개선.
- URL에 직접 접근하거나 새로고침 시 발생하던 예외(Exception) 문제를 해결.

·FlowContext 로직 구현

- 사용자의 임의 URL 접근 시 플로우를 벗어나는 문제를 방지하기 위한 FlowContext 로직 추가.
- 세션 내 특정 값이 존재하지 않으면 에러 페이지로 리다이렉트하는 검증 로직 설계 및 구현.

인턴·대외활동

2022. 01 ~ 2022. 06

커넥트브릭 인턴

6개월

인테리어 플랫폼 관련 스타트업 회사에서 spring boot를 이용한 웹 디자이너와의 프론트엔드 협업 및 백엔드 경험

교육

2021. 07 ~ 2021. 12 **스프링 클라우드 활용 마이크로서비스 개발자 양성교육** ITBANK ICT교육센터

자격증

2021. 11 **정보처리기사** 한국산업인력공단

성격의 장단점

제 성격의 가장 큰 장점은 도전적이며 적극적이라는 점입니다.

저는 어렸을 때부터 부모님을 따라서 등산과 마라톤을 즐겼습니다. 등산과 마라톤을 할 때마다 어른들의 신기한 눈으로 쳐다보는 시선들과 어린아이가 이런 산의 정상에 오른다니 신기하다는 반응을 산을 탈 때마다 즐겼고 힘들지만 도전한 후에 오는 성취감과 뿌듯함을 느꼈습니다. 어렸을 땐 까마득히 멀었던 5km라는 거리를 뛸 때 그리고 산 정상을 한 걸음 한 걸음 오를 때 어떤 어려움도 이겨낼 수 있다는 용기와 어떤 일이든 할 수 있다는 자신감을 가졌습니다.

또 저는 군 복무 시절 적극적인 자세로 군 생활에 임하였고 그 결과 분대장이 되어 분대원들을 이끌었으며 매일매일 체력단련과 주특기 관련 공부를 하여 특급전사를 취득하는 데에도 성공하였습니다.

이러한 성격 때문에 사람들을 만나는 것을 좋아하고 활동적인 성향을 보이게 되었는데 그러다 보니 남들의 시선을 지나치게 의식하고 남에게 지나치게 예의를 차리려고 하는 것이 단점이 되었습니다. 그래서 최근에는

다른 사람들의 시선과 입장보다는 나 자신의 자유로운 의사결정과 행동을 하려고 노력하고 있습니다.

직무를 위해 지속적으로 한 노력

제가 개발 직무의 전문가가 되기 위해 지속적으로 해온 노력은 분야에 대해 끊임없이 관심을 갖고 작은 목표라도 설정하여 계속해서 노력한 점입니다.

대학교를 졸업하고 역량이 부족하다고 느낀 저는 개발 학원을 다니며 자격증 공부와 병행하며 열심히 공부하였고 주말에도 개발 학원의 조원들과 따로 만나 스터디하며 서로의 부족한 점을 보완해 주었습니다.

그 결과 자격증도 취득하고 학원을 정상적으로 수료하였고 수료하고 일주일가량 후에 대학시절 방학 때 잠깐 사무직 알바를 했던 회사 대표님과 꾸준히 연락을 주고받는 와중 회사에서 인턴으로 6개월 동안 일하며 웹 개발 경험을 해보지 않겠냐는 제안을 받아 6개월 동안 스타트업 인테리어 플랫폼회사에서 개발 경험을 쌓았습니다.

회사의 재정상태가 좋지 않아서 보수는 매우 적었지만 직접적으로 회사에 도움이 될 수 없다고 생각해서 좋은 경험도 쌓고 약간의 보수도 받는다고 생각하며 긍정적으로 6개월간 경험을 쌓았습니다.

포트폴리오

| 포트폴리오 | https://s51578.github.io/ |
|-------|---------------------------|
|-------|---------------------------|

취업우대사항

| 보훈대상 여부 | - | 취업보호대상 여부 | - | 고용지원금대상 여부 | - |
|---------|-------------------------|------------|---|------------|---|
| 병역사항 | [군필] 2016. 01 ~ 2017. 1 | 0 육군 병장 제대 | | 장애여부 | - |

희망근무조건

| 고용형태 | 정규직 |
|-------|---------------------|
| 희망근무지 | 서울전지역, 경기전지역, 인천전지역 |
| 희망연봉 | 면접 후 결정 |
| | |

지원분야

직무

백엔드개발자 웹개발자

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성자 : 서광훈 이 이력서는 2025년 01월 20일 (월)에 최종 수정된 이력서 입니다. 위조된 문서를 등록하여 취업활동에 이용 시 법적 책임을 지게 될 수 있습니다. 잡코리아(유)는 구직자가 등록 한 문서에 대해 보증하거나 별도의 책임을 지지 않으며 첨부된 문서를 신뢰하여 발생한 법적 분쟁에 책임을 지지 않습니다. 또한 구인/구직 목적 외 다른 목적으로 이용시 이력서 삭제 혹은 비공개 조치가 될 수 있습니다.