

AI와 함께 만드는 나만의 이력서.

손쉽게 자신의 이력을 작성해보세요!





목차 소개



서비스 소개



주요기능 및 특징



기술 스택 소개 (프론트/백엔드/AI)



실제 사용 예시



향후 계획

★ 프레젠테이션 구성

1. 서비스 개발 배경 및 문제 해결

2. 주요 기능 및 차별점

3. 기술 스택 소개 (프론트/백엔드/AI)

4. 사용자 사용 흐름, 동영상 시연

5. 향후 기능 계획 및 비전

 목차 소개

 서비스 소개

 주요기능 및 특징

 사용기술 소개

 실제 사용 예시

 향후 계획

서비스 소개 - 제작동기

! 이력서 작성이 너무 막막합니다.



졸업이 가까워지면서 본격적으로 포트폴리오 준비를 시작하게 되었습니다. 하지만 막상 자신을 소개하는 법을 잘 모르다 보니, 어디서부터 시작해야 할지 막막했고, 어떤 양식을 써야 하는지, 무엇을 써야 하는지도 감이 잡히지 않았습니다. 그중에서도 이력서를 작성해보며 한 가지 깨달았습니다.

“아.. 나를 글로 타인에게 소개하는 것이 이렇게나 어렵구나..”

그때 문득, 내 정보만 입력하면 AI가 초안을 만들어주는 서비스가 있다면 얼마나 좋을까? 하는 생각이 들었고, 저처럼 같은 어려움을 겪는 사람들을 돋기 위해 이 서비스를 직접 만들게 되었습니다.

목차 소개

서비스 소개

★ 주요기능 및 특징

사용기술 소개

실제 사용 예시

향후 계획

서비스 소개 - 서비스의 개발

✨ AI와 함께 만드는 나만의 이력서



지원하고자 하는 회사의 이력서를 PDF로 업로드하고, 개인정보를 입력하면 AI가 두 정보를 함께 분석하여 사용자의 자기소개나 경력 내용을 자연스럽게 다듬어줍니다.

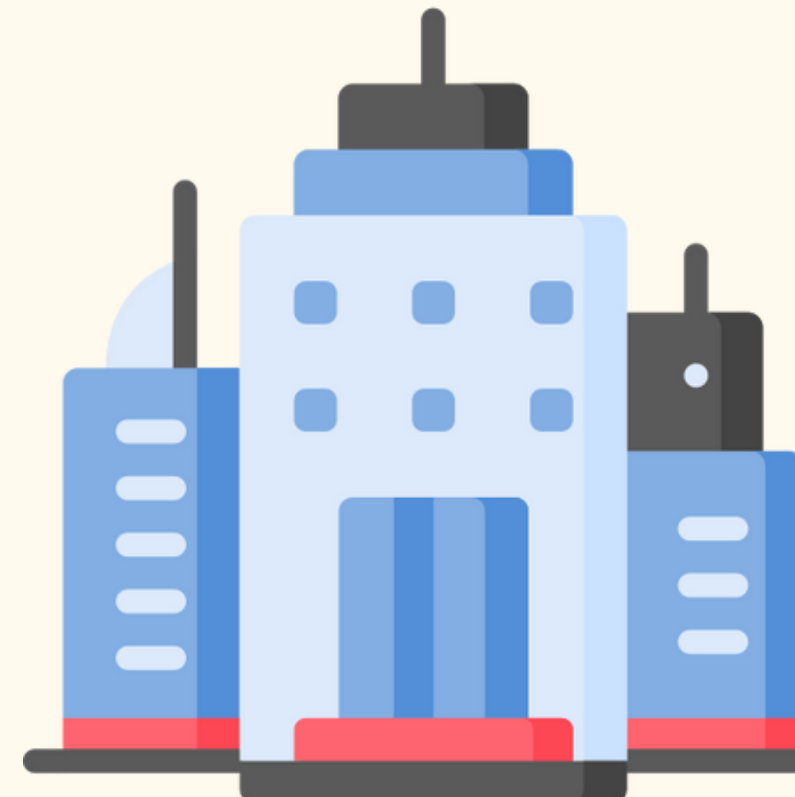
각 항목은 선택한 템플릿과 형식에 맞춰 자동으로 정리되며, 완성된 이력서는 미리 보기 를 통해 결과를 확인할 수 있습니다.

PDF 다운로드와 수정도 가능해, **누구나 손쉽게 이력서를 완성할 수 있도록** 구성했습니다.

-  목차 소개
-  서비스 소개
-  주요기능 및 특징
-  사용기술 소개
-  실제 사용 예시
-  향후 계획

주요기능 및 특징 - 기존 서비스 한계 극복

▣ 지원하는 회사와 직무에 맞는 이력서 제공



기존에 존재하던 AI 이력서 제작 사이트들은 사이트 내에서 제공하는 이력서를 기반으로 개인정보(포트폴리오 내용)를 입력하는 방식으로 작동했습니다. 이는 지원하려는 회사의 이력서의 양식에 맞춰서 내용을 다시 직접 수정해야하는 **단점**이 있었습니다.

저희 프로젝트는 해당 문제를 해결하기 위해서 지원하고자 하는 회사의 이력서 정보를 PDF로 AI가 읽고, 해당 이력서의 CSS를 자동으로 제작합니다. 사용자가 개인정보를 입력하면 AI가 지원하는 직무에 맞춰서 내용을 수정하고 CSS에 맞춰서 자동으로 등록하고 완성된 이력서를 제공합니다.

 목차 소개

 서비스 소개

 주요기능 및 특징

 사용기술 소개

 실제 사용 예시

 향후 계획

주요기능 및 특징 - 리뷰 시스템

🔍 인기리뷰와 검색을 통해 원하는 예시를 참고



실제 사용자들이 만든 이력서를 확인할 수 있어, 좋아요 를 많이 받은 인기리뷰를 확인하거나, 검색으로 처음 사용하는 사람도 쉽게 참고할 수 있습니다.

다양한 직무와 업종의 이력서 예시를 통해 나에게 맞는 방향을 잡을 수 있습니다. 이전 사용자의 리뷰를 통해 어떤 부분이 유용했는지, 어떤 기능이 좋은지 미리 알 수 있습니다.

리뷰에 대한 **피드백은 계속 반영**되어 서비스가 점점 더 똑똑해지고 정교해집니다. 혼자만의 작성이 아닌, 공유 기반의 성장형 이력서 작성 환경을 제공합니다.

-  목차 소개
-  서비스 소개
-  주요기능 및 특징
-  사용기술 소개
-  실제 사용 예시
-  향후 계획

주요기능 및 특징 - 직관적인 디자인



▣ 사용자의 UI&UX를 최우선으로 배치

복잡한 화면 없이 누구나 한눈에 이해할 수 있도록 구성했습니다.
단순한 클릭만으로 원하는 항목을 쉽게 입력할 수 있으며,
불필요한 단계는 줄이고, 꼭 필요한 기능만 명확하게 배치했습니다.

상단에는 진행도를 표시해 현재까지 진행된 순서를 확인 가능하게 했습니다.
모든 페이지는 색상을 통일하고 규격을 맞춰서 통일성을 높혔습니다.

직관적 구조로 처음 이용하는 사용자도 부담 없이 사용할 수 있습니다.

-  목차 소개
-  서비스 소개
-  주요기능 및 특징
-  사용기술 소개
-  실제 사용 예시
-  향후 계획

사용기술 소개 - 프론트엔드 & 백엔드



React 와 Styled-component, Axios Spring Boot 와 JWT, REST API

프론트엔드는 React를 기반으로 구성하여 빠르고 반응형 있는 UI를 구현했고, Styled-component를 활용해 컴포넌트 단위의 효율적인 스타일링이 가능했습니다. Axios를 통해 백엔드와 안정적인 비동기 통신을 구현했습니다.

백엔드는 Spring Boot로 구축하여 견고한 서버 구조와 효율적인 API 설계를 실현했습니다.

JWT 기반 인증 시스템을 통해 사용자 보안을 강화하고, REST API로 데이터 처리를 최적화했습니다.

목차 소개

서비스 소개

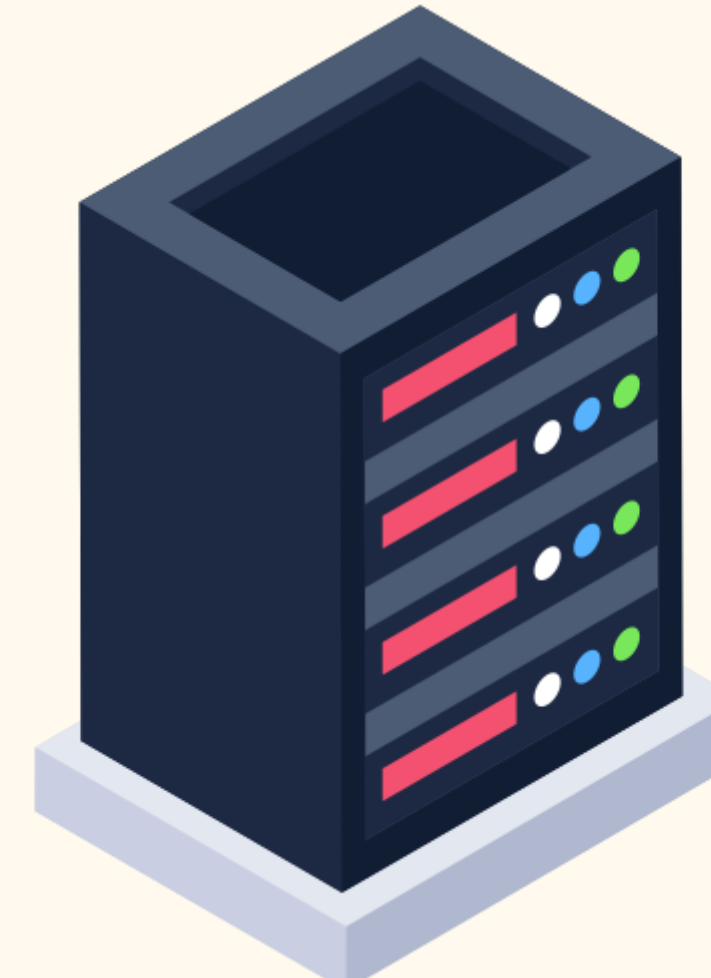
주요기능 및 특징

사용기술 소개

실제 사용 예시

향후 계획

사용기술 소개 - 서버(DB) & 배포



MySQL 와 nginx 프록시 서버, 우분투

사용자 데이터를 안정적으로 저장하기 위해 관계형 데이터베이스인 MySQL을 사용하였습니다.

웹 서버는 Nginx를 프록시 서버로 설정하여 클라이언트의 요청을 효율적으로 분배하고 처리하도록 구성했습니다.

전체 서버 환경은 Ubuntu 기반으로 설정하여 안정성과 호환성을 높였습니다.

서버는 외부 접속과 보안을 고려해 포트를 관리하고, 배포 시 무중단 배포가 가능하도록 설정하였습니다.

이로인해 성능과 안정성을 모두 고려한 배포 환경을 구축할 수 있었습니다.



목차 소개



서비스 소개



주요기능 및 특징



사용기술 소개



실제 사용 예시



향후 계획

실제 사용 예시 – 사용자 시나리오

1. 이력서 양식을 선택한다

지원할 회사의 기존 양식 PDF를 업로드하거나, 제공된 템플릿 중 하나를 선택합니다.

2. 개인정보를 입력한다

이름, 연락처, 이메일 등 기본 인적 사항을 입력합니다.

3. 자격증을 입력한다

보유 자격증, 수료증, 활동 증명 등을 간단히 기입합니다.

4. 강조할 키워드를 선택한다

AI가 주목할 단어들을 선택하거나 직접 입력해 자신을 어필할 수 있도록 합니다.

5. 제작된 파일을 확인한다

입력한 정보가 반영된 이력서 초안을 미리보기로 확인할 수 있습니다.

6. 리뷰 & 수정을 한다

마음에 들지 않는 문장이나 표현은 직접 수정하고, 최종 PDF로 저장할 수 있습니다.



- 목차 소개
- 서비스 소개
- 주요기능 및 특징
- 사용기술 소개
- 실제 사용 예시
- 향후 계획

실제 사용 예시 - 시연영상



향후 계획 - 기능강화



목차 소개



서비스 소개



주요기능 및 특징



사용기술 소개



실제 사용 예시



향후 계획

1

기능최적화 및 AI기능 강화

2

개인정보 보안 강화

3

포트폴리오 첨부기능
추가 & 편의성 증진

4

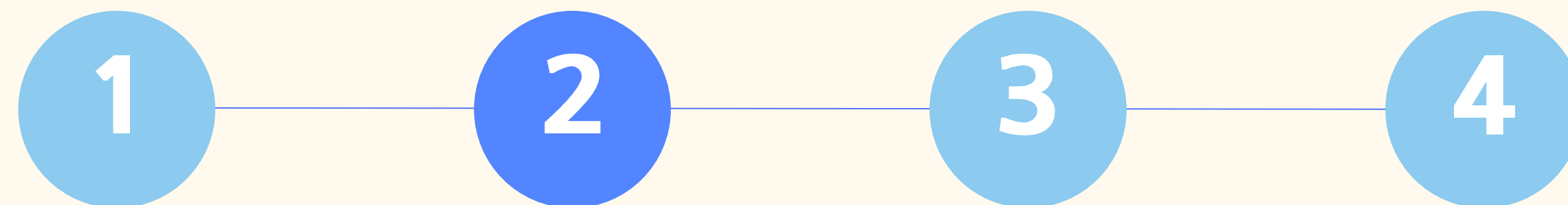
모바일 최적화 및 앱 출시

사용자 입력 데이터를 보다 정확하게 분석하기 위해 AI의 문장 생성 알고리즘을 지속적으로 개선할 예정입니다.
또한 이력서 구성 요소별 추천 문장을 다양화하여, 직군별·상황별 맞춤 이력서가 생성되도록 정밀도를 높이고 있습니다.
성능 개선 외에도 전체 처리 속도 최적화를 통해, 보다 빠르고 부드러운 사용자 경험을 제공하는 것이 목표입니다.



-  목차 소개
-  서비스 소개
-  주요기능 및 특징
-  사용기술 소개
-  실제 사용 예시
-  향후 계획

향후 계획 - 보안강화



기능최적화 및 AI기능 강화

개인정보 보안 강화

포트폴리오 첨부기능
추가 & 편의성 증진

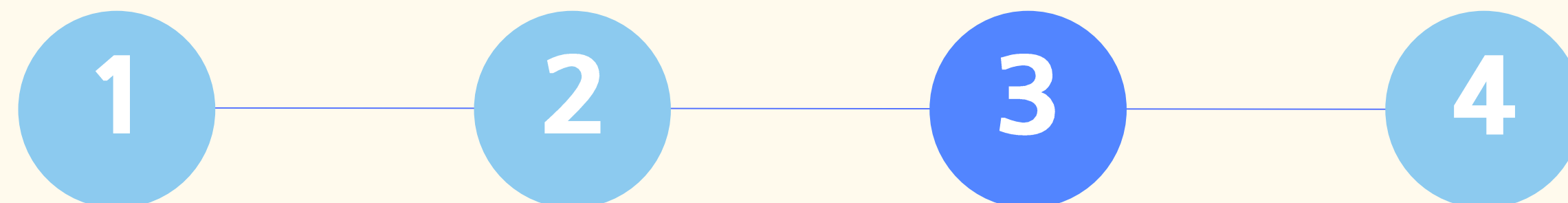
모바일 최적화 및 앱 출시

사용자의 소중한 개인정보를 안전하게 보호하기 위해 데이터 전송과 저장 과정에 암호화 기술을 적용하고 있습니다. 또한 외부 접근을 차단하는 보안 인증 절차와 로그인 및 사용자 정보 접근 제한 기능도 함께 강화할 예정입니다. 신뢰할 수 있는 서비스 제공을 위해 지속적으로 보안 체계를 점검하고 개선하고자 합니다.



-  목차 소개
-  서비스 소개
-  주요기능 및 특징
-  사용기술 소개
-  실제 사용 예시
-  향후 계획

향후 계획 - 편의성 강화



기능최적화 및 AI기능 강화

개인정보 보안 강화

포트폴리오 첨부기능
추가 & 편의성 증진

모바일 최적화 및 앱 출시

사용자는 이력서를 작성하면서 하나씩 적어야 했던 정보를 대신해서, 기존에 있던 포트폴리오 파일을 첨부할 수 있도록 기능을 확장할 예정입니다. 또 각 항목마다 직관적인 안내와 자동 완성 기능을 추가해, 처음 이용하는 사용자도 어렵지 않게 이력서를 만들 수 있도록 구성합니다. 전체 사용자 흐름(UI/UX)을 간소화해 편리성과 접근성을 함께 강화하고자 합니다.



-  목차 소개
-  서비스 소개
-  주요기능 및 특징
-  사용기술 소개
-  실제 사용 예시
-  향후 계획

향후 계획 - 모바일 추가



기능최적화 및 AI기능 강화

개인정보 보안 강화

포트폴리오 첨부기능
추가 & 편의성 증진

모바일 최적화 및 앱 출시

모바일 환경에서도 이력서를 손쉽게 작성하고 관리할 수 있도록, 전체 UI를 반응형으로 재구성할 계획입니다.
이후에는 Android와 iOS 기반의 전용 앱을 출시하여, 언제 어디서든 접근이 가능한 환경을 제공하고자 합니다.
더 나아가 클라우드 저장 기능도 함께 연동할 예정입니다.





경청해 주셔서 감사합니다

★ AI Resume Maker ★

Made by 학사뉴

aksvmfkd3@naver.com

대표전화 : 010-4759-5082 | Copyright 학사뉴 ALL RIGHTS
RESERVED