박재성

FullStack Developer

- namic123123@naver.com
- +10-8324-6149
- 인천광역시 서구 봉오대로 270 (루원시티2차SK Leaders' VIEW) 109동 403호



기술에 대한 호기심과 새로움을 향한 도전은 제가 코딩을 즐기는 이유입니다. 창의적인 해결책을 찾는 과정은 저의 가장 큰 열정이며, 이를 통해 스스로의 기술적 한계를 뛰어넘는 데 큰 영감을 얻습니다.

저의 열정이 팀과 프로젝트에 새로운 시각과 실질적인 개선을 가져올 수 있기를 기대합니다. 함께 성공을 만들어가는 과정에서 제 능력을 최대한 발휘하겠습니다.

학력

○ 한국방송통신대학교

컴퓨터과학과 재학중

교육

● 중앙정보처리학원

자바(JAVA)기반 풀스택 개발자 취업과정 2023.07 ~ 2024.02

경력

씨에스쉐어링(<u>주</u>)

2021.08 ~ 2023.03

사원

- 고객 상담
- 민원 대응 및 PC, 모바일 원격 지원 등
- 고객사 소통
- 민원 관련 소통: 문제 해결을 위한 조율
- 개발자 협업: 고객 PC, 모바일 관련 이슈
- 프로젝트 운영
- IT서비스, 가전제품, 전자기기, 식료품 ,물류 통관 대행 등

포트폴리오

○ 웹 포트폴리오

기술

Frontend

- HTML/CSS
- JavaScript
- React
- Next.js
- Axios
- ChakraUI

Backend

- Java
- Spring Boot
- Spring Security
- MyBatis
- MariaDB
- JWT

etc

- AWS(EC2, RDS, S3)
- IntelliJ
- PostMan
- · Git, Github

프로젝트

웹 포트폴리오 (개인)

● 개요

포트폴리오 웹사이트는 제 개발 여정과 역량을 전시하는 취업용 포트폴리오입니다. React를 사용하여 구축된 이 사이트는 제 자신에 대한 소개, 포부, 기술 스택, 그리고 경험한 프로젝트들을 선보입니다.

본 사이트에서는 제가 참여한 프로젝트들의 상세한 설명과 함께, 소스코드 저장소와 개인 블로그를 통해 제 기술적 실력과 생각을 더 깊이 이해할 수 있습니다.

이 웹사이트는 단순한 포트폴리오를 넘어, 제 개발 여정과 지속적인 학습 과정을 보여주는 플랫폼입니다. 이 사이트에서 제 기술적 성장과 프로젝트에 대한 열정을 발견할 수 있습니다.

● 기술

HTML/CSS, JavaScript, React, ChakraUI, Git, Figma

URL

배포 : https://namic123.github.io/portfolio 깃헙 : https://github.com/namic123/portfolio

기획

포트폴리오 웹사이트를 개발하며, 저는 단순히 기술을 전시하는 공간을 넘어, 방문자들이 개발자로서의 저의 여정을 경험할 수 있는 인터랙티브한 플랫폼을 만들고자 했습니다.

이 사이트는 제 기술적 성장을 시각적으로 담아내며, 방문자들에게 저의 전문성과 개성을 동시에 전달하는 매개체가 되어야 했습니다.

프로젝트의 초기 단계에서, 제가 어떤 프로젝트를 선정하고, 어떻게 그 과정을 설명할지에 대한 심도 있는 고민이 필요했습니다. 저는 각 프로젝트가 보여주는 기술적 해결책 뿐만 아니라, 그것들이 해결하고자 하는 문제의 본질과 저의 창의적 접근 방식을 분명히 드러내고자 했습니다.

또한, 이 사이트는 제가 React와 같은 현대적 프론트엔드 기술을 어떻게 활용하여 사용자 경험을 강화했는지 보여주는 증거가 되어야 했습니다. 이를 위해, 사용자 인터페이스의 직관성, 반응성, 그리고 콘텐츠의 접근성에 중점을 두었습니다. 따라서, 개발 중에 특별히 중점을 둔 것은 웹 포트폴리오의 반응형 디자인입니다. 이를 위해, 유동적인 그리드 레이아웃, 유연한 이미지, 그리고 미디어 쿼리를 활용하여 각 장치에 맞게 콘텐츠가 자동으로 조정되도록 구현했습니다.

각 프로젝트의 코드는 깨끗하고 유지보수가 용이하도록 구성하였고, 이를 소스코드 저장소를 통해 공개함으로써, 저의 코드 작성 능력과 품질 관리에 대한 투명성을 보장하였습니다.

결국, 이 포트폴리오 사이트는 저의 전문 기술, 창의적 문제 해결 능력, 그리고 프로젝트 관리 기술을 전시하는 동시에, 개인 블로그를 통한 지속적인 학습과 생각의 공유를 통해, 저의 개발 철학과 진정한 가치를 전달하는 데 중점을 두었습니다. 이 모든 것은 제가 지향하는 개발자로서의 브랜드와 정체성을 구축하는 데 필수적인 요소입니다.

유튜브 추천 온라인 커뮤니티 웹 서비스 "ChooTube" (팀 프로젝트)

● 개요

이 프로젝트는 유튜브 알고리즘의 한계를 극복하고 사용자 간의 고유한 취향과 관심사를 공유할 수 있는 커뮤니티 플랫폼입니다.

유튜브의 기존 추천 시스템이 종종 제한적이고 반복적인 콘텐츠를 제공하는 데 반해, 이 플랫폼은 다양하고 풍부한 콘텐츠 발굴을 촉진합니다.

사용자들은 자신만의 독특한 발견을 공유하고, 비슷한 관심사를 가진 다른 사용자들의 추천을 탐색할 수 있습니다. 이는 유튜브 시청 경험을 개인화하고, 커뮤니티 기반의 상호작용을 통해 새로운 콘텐츠를 발견하는 새로운 방식을 제공합니다.

○ 기술

Frontend: HTML, CSS, JavaScript, React, Axios, ChakraUI

Backend: Java, Spring-boot, MyBatis

Database: MariaDB

Deployment: AWS (EC2, S3, RDS)

URL

배포: https://chootube.com / 어드민계정: admin123123 / 비밀벊호:123123qwe!

Frontend: https://github.com/namic123/YoutubeCommunityReact Backend: https://github.com/namic123/YoutubeCommunitySpring

○ 기획

- 보안: Spring Security와 JWT를 통합하여 로그인 시스템을 구축함으로써, 사용자를 XSS 공격으로부터 보호하고, 서버 부하를 줄이는 동시에 통신을 간소화했습니다. 이를 통해 사용자는 플랫폼에서 안전하고 편리하게 이용할 수 있습니다.
- 회원가입 프로세스: 폼 유효성 검사, 정규식을 통한 입력 제한, 중복 및 조건 충족 확인과 같은 방법을 통해 사용자 데이터의 정확성과 안전성을 확보했습니다. 또한, BCrypt 암호화를 통해 비밀번호를 저 장하여 개인 정보 보호를 강화했습니다. 이를 통해 사용자는 편리하고 안전하게 회원가입을 할 수 있습니다.
- 미니홈피: YouTube Data API를 활용하여 사용자들이 자신이 좋아하는 유튜버들을 손쉽게 공유할 수 있도록 했습니다. 또한, 방명록과 BGM 설정 기능을 통해 미니홈피를 더욱 개인적이고 매력적인 공간으로 만들었습니다. 이를 통해 사용자들은 자신의 취향을 표현하고, 다른 사용자들과 교류할 수 있는 기회를 넓힐 수 있습니다.
- 마이페이지와 사용자 프로필: 개인 설정과 관리를 용이하게 하여, 사용자가 자신의 온라인 이미지를 관리하고 커뮤니티 내에서의 상호작용을 개선할 수 있도록 했습니다. 이를 통해 사용자들은 더욱 몰 입하고 자신의 취향을 표현할 수 있는 풍부한 경험을 할 수 있습니다.
- 신고 관리 시스템: 어드민 페이지를 통해 운영자가 사용자 신고를 효율적으로 관리하고, 적절한 조치를 취할 수 있도록 했습니다. 이를 통해 플랫폼을 더욱 안전하고 존중받는 공간으로 만들 수 있습니다.

자기소개서

성장과정

[다문화 경험과 자기 도전의 길]

저는 어려서부터 말레이시아와 호주에서의 유학 경험을 통해 다양한 문화와 사람을 경험하며 어느 상황에서도 자연스럽게 녹아들 수 있는 적응력을 키웠습니다.

해외에서 국제학교에 다니는 동안 각국의 문화를 이해하고 존중하는 법을 배웠습니다. 아울러, 그곳에서 다양한 국적을 가진 학생들끼리 팀을 이루어 서로의 문화에 대해 조사하고 발표하는 조별 과제를 진행했습니다. 이 과정에서 서로의 언어를 배우고 문화를 이해하는 과정에서 서로의 문화를 존중하고 협력하는 법을 배웠습니다.

이러한 경험을 통해 다양한 문화와 사람들의 관점을 이해할 수 있게 되었고, 이를 바탕으로 다양한 관점에서 문제를 바라볼 수 있게 되었습니다. 이는 개발자로서 커뮤니케이션 능력과 협업 능력을 향상하는 데 도움이 될 것이라 생각합니다.

또한, 저는 운동을 통해 자신의 한계에 도전하는 것을 즐깁니다. 그중에서도 바디프로필 도전은 저에게 큰 의미가 있었습니다. 준비하는 과정에서 꾸준한 운동과 식단 관리로 100일간의 혹독한 훈련을 거치며, 포기하지 않고 노력한 끝에 촬영 결과물은 기대했던 것보다 훨씬 훌륭했고, 저는 강한 성취감을 느꼈습니다. 이 도전을 통해 저는 도전의 가치를 깨달았고, 고통과 도전이 성장을 가져오는 필수적인 부분임을 이해하게 되었습니다.

이러한 경험은 개발자로서 제 삶에도 영향을 미쳤습니다. 어려운 문제에 직면했을 때, 그것을 단순한 장애물로 보지 않고 성장의 기회로 보는 태도를 갖게 되었습니다. 고통을 무작정 참기보다는 효율적으로 활용하여 성장의 폭을 넓히는 방법을 배웠습니다.

이러한 배움의 과정은 개발 세계에서 제가 마주하는 도전들에 대해 긍정적이고 적극적인 태도를 갖게 만들었습니다. 코드를 작성하며 발생하는 문제들은 저에게 또 다른 운동과 같습니다. 어려운 코드나 복잡한 시스템을 이해하고, 그것을 효과적으로 해결해 나가는 과정에서 저는 지속해서 성장하고 있습니다.

이 과정에서 얻는 지식과 성취감은 제게 큰 기쁨을 줍니다. 제 삶에서 얻은 이러한 경험과 가치관은 제가 지속해서 도전하고 성장하는 데 중요한 원동력이 되고 있습니다. 다양한 문화에서 적응력, 운동을 통한 한계도전, 그리고 개발에서의 문제 해결 과정은 제가 어떤 상황에서도 유연하게 대처하고, 지속해서 발전할 수 있도록 도와줍니다. 이러한 저의 경험과 신념은 앞으로도 제가 새로운 기술과 도전을 맞이하는 데 큰 힘이 될 것입니다.

성격의 장단점

[장점. 원만한 관계 구축과 성실함]

제 성격의 가장 큰 장점은 주변 사람들과의 원만한 관계 구축 능력과 성실함입니다.

사회생활에서 소통은 매우 중요한 요소로 작용하며, 저는 타인의 입장을 고려하고 객관적이며 효율적인 결과를 도출하기 위해 항상 노력해왔습니다.

아울러, 과거에 다니던 회사에서는 인력 부족이나 콜센터 운영의 어려움을 겪는 중소기업을 위해 전산 작업, 사무 작업, 고객 상담 등 다양한 업무를 담당했습니다. 이 과정에서 제가 마주한 가장 큰 어려움은 고객사 귀책으로 인한 불편사항들을 해결하는 것이었습니다. 고객의 입장을 깊이 이해하고, 그들의 요구사항을 최 대한 반영한 해결책을 제시하는 데 주력했습니다.

이를 통해 발생한 고객 불편사항을 원만하게 해결하며, 고객과 고객사 양쪽의 신뢰를 얻는 데 성공했습니다.

이러한 성과를 인정받아, 저는 약 200명의 사원 중에서 근태, 동료들과의 관계, 업무 성과 면에서 종합적으로 가장 우수한 것으로 평가받아 최우수 사원으로 2회 선정되었습니다. 이는 제가 어떠한 상황에서도 최선을 다하는 자세와 일에 대한 깊은 집중도를 보여준다 생각합니다.

[단점. 완벽주의의 극복]

단점으로는 완벽주의 성향 때문에 일이 예상한 시간보다 오래 걸리는 경우가 있습니다. 하지만, 이를 극복하기 위해 시간 관리와 우선순위 설정에 더 집중하고 있습니다.

또한, 항상 효율적이고 효과적인 결과를 추구하며, 완벽주의가 업무의 효율성을 저하시키지 않도록 조절하는 방법을 배우고 있습니다. 이를 통해, 완벽주의 성향이 업무에 긍정적인 영향을 미칠 수 있도록 노력하고 있 습니다.

직무역량

[다양한 문화적 배경에서 얻은 적응력과 문제 해결 역량]

유학 생활을 통해 다양한 문화와 사람을 경험하며, 다양한 관점에서 문제를 바라볼 수 있는 역량을 키웠습니다. 이러한 역량은 프로젝트 진행 과정에서 발생하는 다양한 문제들을 해결하는 데 도움이 될 것입니다. 또한, 꾸준한 운동을 통해 도전 정신과 포기하지 않는 끈기를 키웠습니다. 이러한 끈기는 개발 과정에서 어려움에 직면하더라도 포기하지 않고 끝까지 문제를 해결하는 데 도움이 될 것입니다.

[Java Spring과 React 기반, 웹 풀스택 개발에 대한 이해]

이론적 학습과 실제 팀 프로젝트 경험을 통해 Java Spring과 React에 대한 깊은 지식을 쌓았습니다. 백엔드에서 Java Spring으로 RESTful API를 개발하고, 프론트엔드에서 React를 사용하여 사용자 친화적인 인터페이스를 구축하는 경험은 실무 프로젝트에 큰 가치를 더할 것입니다.

[끊임없는 학습과 성장을 추구하는 열정]

교육 기관에서 배운 것을 넘어서, Spring Security와 JWT 같은 고급 주제를 독학하여 첫 팀 프로젝트에 중요한 기여를 한 경험이있습니다. 이 과정에서 프로젝트의 보안과 사용자 경험을 개선하였고, 지식욕과 자신감을 더욱 키웠습니다.

[고객 중심적 사고방식]

이전 업무 경험에서 고객 요구사항을 이해하고 해결책을 제시하는 과정을 통해 고객 중심적 사고방식을 개발했습니다. 이는 사용자 관점에서 기능을 설계하고 사용자 경험을 최적화하는 데 유용할 것입니다.

[프로젝트 관리 역량]

완벽주의 성향은 때로는 작업 속도에 영향을 미칠 수 있지만, 시간 관리와 우선순위 설정 능력을 통해 이를 극복하고 있습니다. 이러한 경험은 프로젝트의 효율성을 높이고, 고품질의 결과물을 제공하는 데 크게 기여할 것입니다.

지원동기 및 입사 후 포부

[기술적 열정과 소통으로 개발의 미래를 함께하다]

개발을 하면서 느끼는 문제 해결 과정의 창의력과 그로 인한 성취감에 깊이 매료되었습니다. 코딩 중에 마주치는 도전들은 저를 창의적 사고로 이끌며, 이러한 경험에서 오는 성취는 저의 개발 능력 성장을 가속화합니다.

지식의 무한한 확장이 가능하게 하는 개발의 세계는 저에게 끊임없는 영감을 주며, 바로 이 점이 개발 분야에 대한 제 열정을 불태우게 하는 이유입니다.

제 목표는 웹 개발 분야의 전문가로서 성장하여 기술 분야의 발전 에 기여하는 것입니다. 다양한 문화적 배경과 국제적 경험은 저에게 다각도의 시각을 제공하며, 이는 창의적이고 혁신적인 팀워크에 기여할 수 있다고 생각 합니다.

지속적인 학습을 통해 전문성을 강화하고, 회사의 기술 리더십을 증진시켜 업계 에서의 경쟁력을 높이는 것을 목표로 합니다.

서로 성장하고 발전하는 상호 호혜적인 관계를 구축하길 기대합니다.

지원서 상의 모든 기재 사항은 사실과 다름이 없음을 확인합니다