

안녕하세요.
달릴 준비가 되어있는
새내기 개발자,
김예은 입니다.

PORTFOLIO

빛나는 사람이 되기 위해 빛내는 사람을 꿈꿉니다

2013.03 – 2015.02 온양 한울고등학교

2015.02 – 2020.02 청운대학교 패션전공 (4.28/5.0)

2018.12 컴퓨터그래픽스운용기능사

2019.10 – 2020.04 NCS 교육기관 (휴먼교육센터)
AI 활용 소프트웨어 개발 및 응용 양성 과정

- 프로그래밍 언어 활용
- 응용SW 기초 기술 활용
- 서버 프로그램 구현
- 통합 구현
- 인터페이스 구현
- 데이터베이스 구현
- SQL 활용 및 응용
- 화면 구현
- UI/UX 요구 분석
- UI/UX 콘셉트 기획
- UI 아키텍처 설계
- UI 디자인/구현/테스트
- 애플리케이션 테스트 수행

Ye-Eun Kim

김예은

1996.07.15



O
C
O
E
H
P
O
N
Z
S
W
U
Y

EXPERIENCE

지금의 저를 있게 한 경험들입니다

EXPERIENCE

GROWTH
PROCESS

J-Kreator 기자단 1기

고용노동부·한국산업인력공단이 주최한 대학생 기자단 활동을 통해 4차 산업혁명의 의미와 직업의 다양성을 알게 되었고, 관련 콘텐츠를 제작하며 세상을 향해 이전 보다 넓은 시선을 가지게 되었습니다.

콘텐츠 제작
대학생 기자단

AI 활용 소프트웨어 응용·양성 과정

지난 7개월 간, IT 기술 전문 학원 (휴먼교육센터)에서 해당 과정을 수료하였습니다. Front-end, Back-end 개념을 숙지하고 프로그래밍 언어를 활용한 여러 프로젝트를 완성했습니다.

NCS 교육
과정 수료

IT 업계에 대한 관심

휴학과 여행 중에 접한 디자인 전시회에서 IT 업계의 흐름을 발견하고, 해당 기술의 중요성을 자각하게 되었습니다. 안주하지 않고 끊임없이 발전하는 사람이 되기 위해, 웹 개발 공부를 결심했습니다.

IT 업계에
대한 관심

PROJECT 1

객실 관리 웹 사이트

개발환경

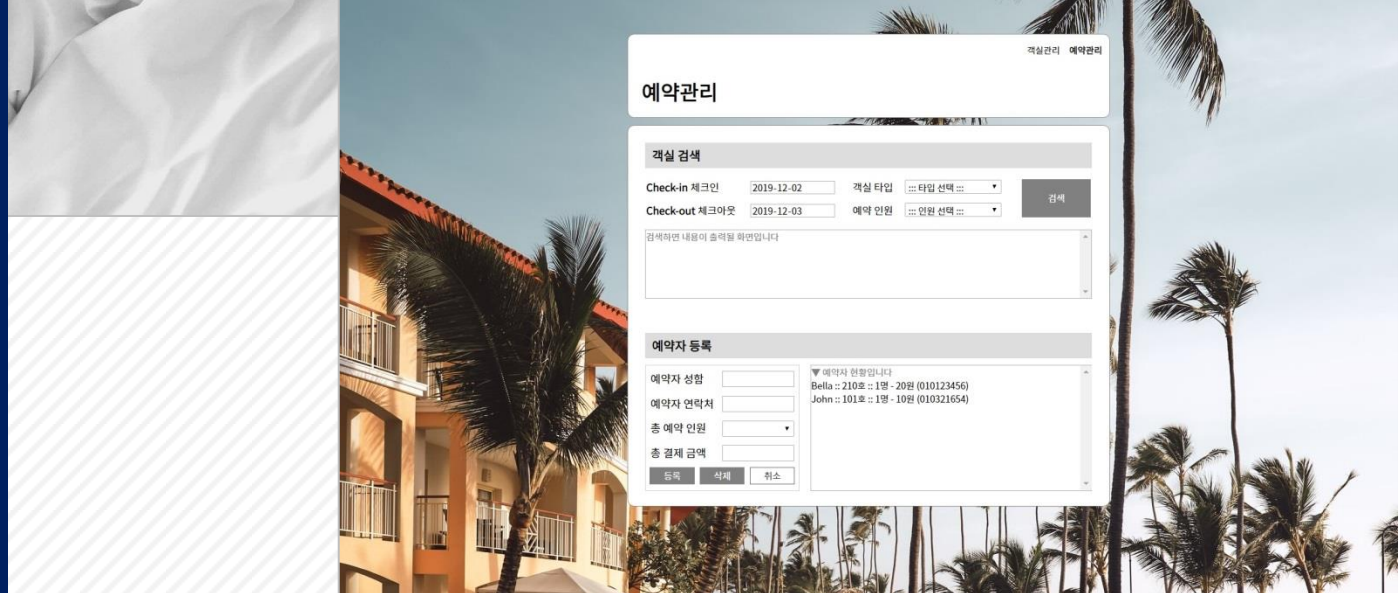
HTML, jQuery, Web DB

개요

웹 DB를 기반으로 JDBC, jQuery를 활용한 객실 관리 웹 사이트를 구현했습니다.

기능

- 객실 등록 및 수정
- 날짜·인원별 객실 예약



PROJECT 2

카페 운영 관리 프로그램

개발환경

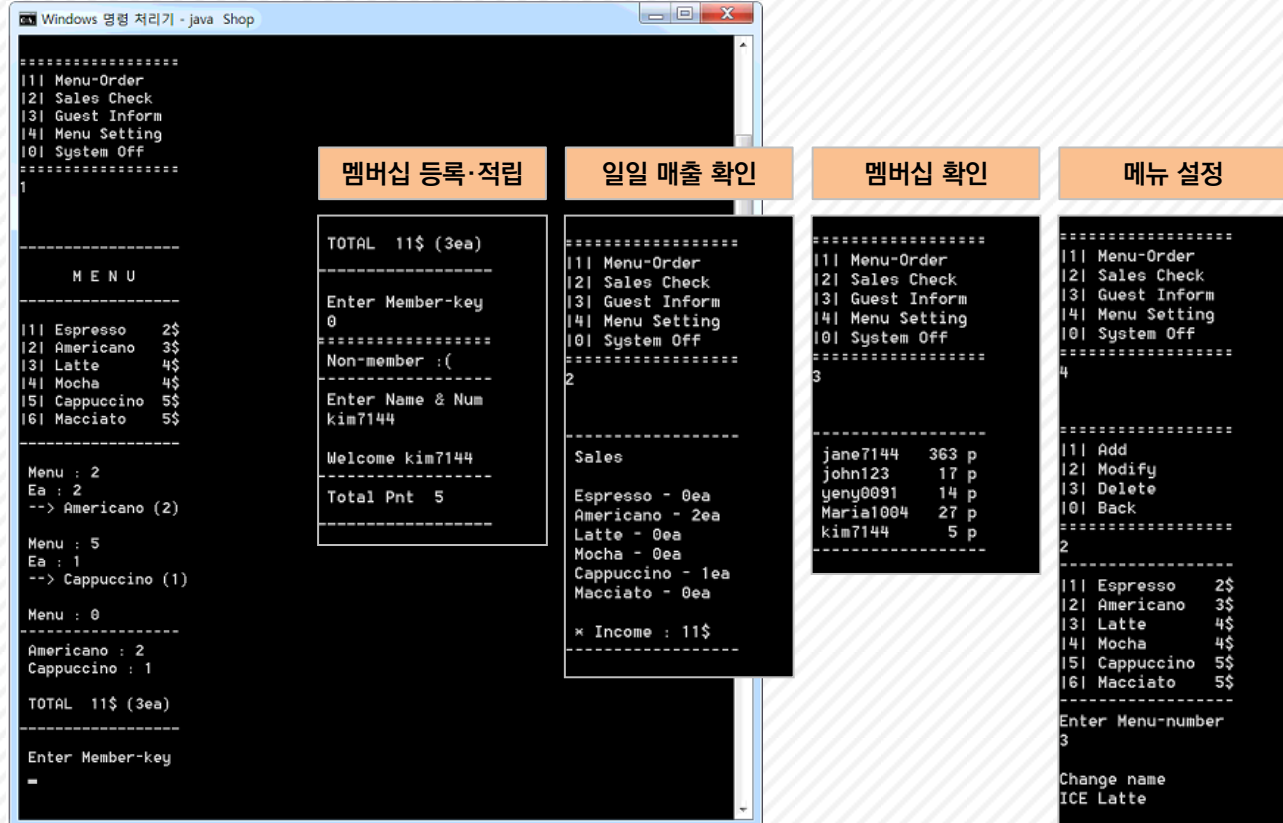
Java

개요

객체지향 설계를 학습하며,
File Reader 기능을 활용한
카페 주문 시스템과 메뉴 및
멤버십 관리 프로그램을 제
작했습니다.

기능

- 번호 입력으로 기능 수행
- txt 파일 로드 및 수정



PROJECT 3

게시판 웹 사이트

개발환경

HTML, jQuery, Python,
Oracle

개요

파이썬 언어와 JDBC 기술을 활용한 게시판형 커뮤니티 웹 사이트를 구현했습니다.

기능

- 회원가입, 로그인
- 게시글 조회 · 관리

The image displays four screenshots of a web application interface, likely a forum or community board system, with a clean, modern design featuring a white header and footer with orange accents.

- Home Page:** Shows a list of posts with columns for 번호 (Post ID), 제목 (Title), 작성자 (Author), 등록 날짜 (Registration Date), 조회 (Views), 추천 (Recommendations), and 반대 (Opposition). One post is highlighted with a yellow background and bold text.
- Write Page:** A form for creating a new post titled "Show yourself". It includes fields for 제시판 (Board) and 제목 (Title), and a large text area for the post content. Buttons for 등록 (Register) and 취소 (Cancel) are at the bottom.
- Join Page:** A registration form titled "Welcome to join us". It requires填写 ID (Filled ID), 비밀번호 (Password), 비밀번호 확인 (Password Confirmation), 이름 (Name), 전화번호 (Phone Number), 성별 (Gender), and 나이 (Age). Buttons for 회원가입 (Register), 다시하기 (Redo), and 초기화 (Reset) are at the bottom.
- Login Page:** An authentication form titled "Hello, friend". It requires ID and PW (Password). Buttons for 로그인 (Login), 다시하기 (Redo), and 회원가입 (Register) are at the bottom.

PROJECT 4

웹 ERP 서비스

개발환경

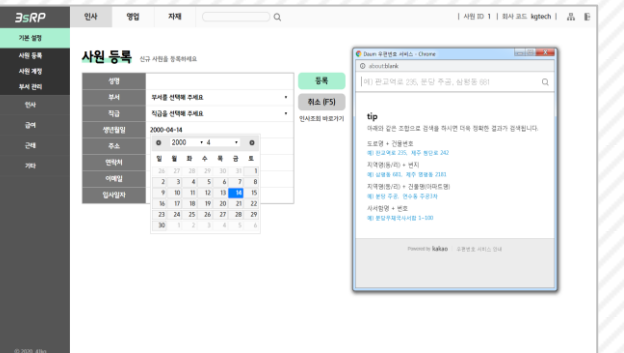
Java, Spring, myBatis,
Apache Tomcat, Oracle

개요

Java, Spring MVC 패턴과
myBatis를 활용하여 웹 기반
소규모 ERP 서비스를 제작했
습니다.

기능

- 인사, 영업, 자재 관리
- 입·출력 자동화 시스템



번호	주문날짜	출고처	단가	주문수량	총 금액	업체명
						제작일
1	2020-04-09	100	30000	100	3000000	영우밀당
3	2020-04-12	송도보드 박스	15000	150	2250000	sudtech
4	2020-04-12	20인치 모니터	100000	25	2500000	성우밀당
4	2020-04-12	데스크탑 PC	70000	25	1750000	성우밀당
4	2020-04-12	리프트 헤비 세	25000	100	2100000	성우밀당
5	2020-04-12	20인치 모니터	100000	10	1000000	wing
		SALES-04-04-01				

날짜	출근시간	퇴근시간	현장시간		퇴근시간
			근무 조회	근무 청정	
2020-04-01	09:00	18:00	H0:00	H0:00	18:00
2020-04-02	09:00	18:00	H0:00	H0:00	18:00
2020-04-03	09:00	18:00	H0:00	H0:00	18:00
2020-04-04	09:00	18:00	H0:00	H0:00	18:00
2020-04-05	09:00	18:00	H0:00	H0:00	18:00
2020-04-06	09:00	17:00	H0:00	H1:00	17:00
2020-04-07	09:00	17:00	H0:00	H1:00	17:00
2020-04-08	09:00	17:00	H0:00	H1:00	17:00
2020-04-09	09:00	18:30	0:30	0:30	18:30
2020-04-10	09:00	18:30	0:30	0:30	18:30
2020-04-11	09:00	18:00	0:30	0:30	18:00
2020-04-12	08:30	18:00	0:30	0:30	18:00
2020-04-13	08:40	18:00	0:40	0:40	18:00
2020-04-14	09:00	18:30	0:30	0:30	18:30

날짜	출고처	단가	수량	현장시간		퇴근시간
				제작일	제작현황	
2020-04-01	100	1000	100	2020-04-01	0	10:00
2020-04-02	100	1000	100	2020-04-02	0	10:00
2020-04-03	100	1000	100	2020-04-03	0	10:00
2020-04-04	100	1000	100	2020-04-04	0	10:00
2020-04-05	100	1000	100	2020-04-05	0	10:00
2020-04-06	100	1000	100	2020-04-06	0	10:00
2020-04-07	100	1000	100	2020-04-07	0	10:00
2020-04-08	100	1000	100	2020-04-08	0	10:00
2020-04-09	100	1000	100	2020-04-09	0	10:00
2020-04-10	100	1000	100	2020-04-10	0	10:00
2020-04-11	100	1000	100	2020-04-11	0	10:00
2020-04-12	100	1000	100	2020-04-12	0	10:00
2020-04-13	100	1000	100	2020-04-13	0	10:00
2020-04-14	100	1000	100	2020-04-14	0	10:00

PROJECT 4

웹 ERP 서비스

개발환경

Java, Spring, myBatis,
Apache Tomcat, Oracle

개요

Java, Spring MVC 패턴과
myBatis를 활용하여 웹 기반
소규모 ERP 서비스를 제작했
습니다.

기능

- 인사, 영업, 자재 관리
- 입·출력 자동화 시스템

▼ 클릭하시면 해당 파일이 열립니다



제작한 웹 사이트를 시연하는
영상입니다. 사이트 내에서
제공되는 기능을 구체적으로
확인하실 수 있습니다.



서비스 기획부터 완성까지의
과정과 이용 방법 및 기능을
PDF 문서로 확인하실 수 있
습니다.

읽어주셔서 감사합니다.
사용자의 입장을 이해하는
감각적인 프로그래머

김예은 이 되겠습니다.