

박대휘 프론트엔드 개발자 1992.12.19 (만 30세)

Phone 010-5011-8115 | Email ya4216@naver.com | Address 성남시 중원구 도촌남로134

학력

2011.03 – 2017.08	안양대학교 디지털미디어과 졸업
2008.03 – 2011.02	성남방송고등학교 졸업

병역

	육군 병장 만기제대	2012.06 - 2014.03
--	------------	-------------------

경력 3년 3개월

	디오티스 UI 개발팀 , 대리
2021.03 – 2022.01	- LG전자 ARS 서비스를 음성과 함께 직관적으로 눈으로 보고 서비스가
	필요한 메뉴를 직접 선택할 수 있는 서비스로, JAVA, Springboot, Thymeleaf,
	JavaScript, commonJS, html, css, oracle 등을 활용하였고, IVR개발자와 함께
	음성통화와 웹 브라우저의 연동을 개발하였습니다. 음성 ARS 도중 보이는ARS
	서비스를 선택한다면 카카오톡 또는 문자메시지를통해 보이는ARS의 UI를
	사용할 수 있는 관련 웹 페이지url을 사용자에게 발송하고 해당 url을 통한 웹
	브라우저와 음성ARS를 연동하여 LG전자 제품에 대한 출장서비스 신청,
	상담예약 신청, 방문신청 예약, 네이버 지도 API를 활용한 LG전자 베스트샵
	매장 찾기등의 서비스를 제공하였습니다.

엣데이터 차세대 **OSS** 개발팀, 사원

- SKBroadband ADAMS Project

 $[2019.06.05 \sim 2020.01.10]$

ADAMS 네트워크 유선망 통합관리 시스템 운영및 UI유지보수팀 투입 넥스코어 프레임워크(SK C&C 자체 개발 프레임워크) 기반의 환경에서 javaScript, jQuery, React 와 같은 라이브러리를 이용하여 메뉴 관리, 통신장비 감시망 관리, 통신장비 고장정보 관리, 국사 관리 등의 관리 페이지를 맡아 기본적인 게시판, highchart를 이용한 차트 등의 기능 개발 MySql로 만들어진 쿼리에 서버와 통신을 위한 Restful API를 만들어 데이터 CRUD에 대한 ajax 통신 활용

- SKTelecom TAMS Project (TANGO Admin Management System) [2018.07.02 ~ 2019.06.04]

2017.10 - 2020.01

TANGO 홈페이지 관리자용 페이지 개발팀 투입, 기존 TANGO의 관리자전용 페이지를 분리하여 TAMS라는 이름의 프로젝트로 새로 개발 하였으며, 관리자가 주로 사용하는 메뉴관리, API관리, 화면관리, 서비스데스크 관리 등의 페이지를 맡아 Spring boot 환경에서 JavaScript와 jQuery 라이브러리를 사용하여 개발

- SKTelecom TANGO Common Platform 개발 [2018.01.01 ~ 2018.07.01]

TANGO 공통 사용자 페이지 및 TANGO 운영용 페이지 UI 개발 및 유지보수, 기존 Spring Framework 환경에서 jQuery와 alopex(SK C&C 자체 제작라이브러리) 등의 라이브러리를 이용하여 개발된 SMS/MMS 관리, 서비스데스크, 서비스데스크 관리, 메뉴관리, API관리, 화면관리 등의 페이지를 유지보수 및 SSO방식을 사용한 legacy 시스템 관리 페이지 유지보수

- SKTelecom TANGO Operating Management System [2017.10.10 ~ 2017.12.31]

차세대 AI 네트워크 TANGO-O 개발팀 네트워크 백본망 감시 페이지 개발, 웹소켓을 사용해 실시간으로 받아오는 국사별 네트워크 백본망 고장정보를 highchart 라이브러리로 시각화하여 제공하는 페이지 개발

보유기술

React, Redux, JavaScript, TypeScript, Node.js, commonJS, jQuery, HTML5, CSS3, git, SASS, Styled-components, vite, Express, JAVA, SpringBoot, Thymeleaf, MongoDB, oracle, MySQL, Mybatis

교육

	자바 네트워크 프로그램 개발자 양성과정
	JAVA 웹 프로그래밍 교육과정을 NCS기반으로 실무 환경에 맞게
	훈련하였으며 기본적인 프로그래밍 환경 설정부터 시작하여 아래의 과정을
2016.12 - 2017.06	다뤘습니다.
	ORACLE
	SQL Programming
	JAVA
	Servlet / JSP, FrameWork,jdbc
	struts,spring, Mybatis, Ajax, jquery
	HTML / CSS / JavaScript

자격증•시험

2015.05 ICDL(International Computer Driving Licence) - 한국생산성본부	
--	--

포트폴리오

github	https://github.com/ya4216
포트폴리오	https://ya4216.github.io/portfolio-react/
개인 프로젝트	https://fordd-dev.netlify.app/

자기소개서

안녕하세요 만 4년 차 프런트 엔드 개발자 박대휘입니다.

SK텔레콤, SK브로드밴드 관련 SI 업체와 보이는 ARS 솔루션 업체에서 LG전자의 보이는 ARS 서비스를 제작한 경력이 있습니다.

SK 관련 SI 업체에서는 대표적으로 TANGO (SKT Advanced Next Generation Operation Supporting System) 프로젝트의 SKT 통신 백본망 감시 화면, TANGO 공통 사용자 화면과 운영자용 화면 UI 개발 및 유지보수를 진행하였고, 이후 TAMS (TANGO Admin Management System) 라는 TANGO 시스템을 관리하는 관리자용 홈페이지를 분리하여 UI 개발을 도맡아 진행하였고, 프로젝트가 종료된 후 ADAMS라는 네트워크 유선망 통합관리 시스템의 UI를 유지보수하는 운영팀에 합류하게 되었습니다.

위 프로젝트를 진행하면서 JavaScript, jQuery, JAVA, MYSQL, oracle 등의 기술을 다루는 능력과 기타 상황에 맞게 라이브러리를 응용하여 활용하는 소양을 갖추게 되었습니다.

또 보이는 ARS에 대한 솔루션을 가지고 있는 업체에서 LG전자의 보이는 ARS 서비스의 UI를 개발하였고 해당 업체에서는 활용하지 않지만, 그동안 배워보고 싶었던 프레임워크나 라이브러리에 대해 공부하기 위해 퇴사 이후 4DD (For Dreaming Developers)라는 개발자들이, 개발자를 꿈꾸는 사람들이 언제 어디서나 PC와 스마트폰으로 빠르고 쉽게 공부할 수 있도록 접근성을 고려한 텍스트 기반의 개발 강의 플랫폼을 기획하여 직접 제작하게 되었습니다.

4DD는 React, TypeScript, vie, nodes, express와 React 관련해 여러 라이브러리를 활용하여 개발하였고 그 과정에서 React 등의 라이브러리 그리고 React를 활용한 개발의 흐름 등을 경험해보고 배울 수 있었습니다.

하지만 한 번의 프로젝트로는 아직 부족하다고 생각하기 때문에 앞으로도 빠르게 변화하는 웹 개발 시장의 흐름에 발맞춰 필요한 기술을 찾아 공부하고 개발 능력을 키워 나갈 생각입니다.

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성자 : 박대휘