사람을 향하는 개발자 권유라입니다.



권유라 여 30세

휴대폰 010-7556-**** (Contact로 연락부탁드립니다.)

E-mail feelsty@gmail.com

주소 서울시 광진구

학력

2011. 03. ~ 2017. 08.	부산외국어대학교	영어학부(주전공) 경영학부(부전공)	4.14 / 4.5	졸업
2008. 03. ~ 2011. 02.	부산영상예술고등학교	연기과	특성화고	졸업

경력 총 2년 11개월

2010.02. ~ 2020.12. 의단단글린드 에피시 나무 시원 경파의	2018. 02. ~ 2020. 12.	다산컨설턴트 해외사업부	사원	정규직
------------------------------------------	-----------------------	--------------	----	-----

해외경험

2016. 03. ~ 2016. 07.	San Diego State University	미국 교환학생
2013. 07. ~ 2013. 08.	Nebraska Community Center	미국 어학연수

자격증·시험

2021. 09.	정보처리기사(필기)	
2016. 11.	컴퓨터활용능력	2급

외국어능력

2021. 02.	TOEIC	920
2021.02.	TOLIC	320

교육

2021.05. ~ 2021.10.	Java기반 스마트 플랫폼 Full-Stack SW개발자 양성 과정	쌍용교육센터
---------------------	---------------------------------------	--------

이수교육 내역서

교육과정	교육내용		
JAVA 프로그래밍	기본문법, 연산자, 제어문, class, String, array, util클래스들 사용(java. util, java. text), JCF(Collection, List,Set, Map),Exception Handling, IOStream, NIO, Thread, Network, 각 버전별 제공 문법들		
데이터베이스 프로그래밍	DML(select, insert, update, delete) , DDL(create, drop, truncate), DCL(commit, rollback , grant, revoke), subquery, join, union, function, constraints, index, sequence, data dictionary, PL/SQL , 기본문법,연산자, 제어문, cursor, 외부변수, accept, exception, table, record, function, procedure, trigger, package		
JDBC	JDBC연동순서, 각 클래스의 역할, Type별 driver 특징 설명, transaction의 처리방법, Statement, PreparedStatement, CallableStatement사용법, JDBC2.0 scrollable resultset 사용법		
HTML 5	HTML 4.01의 태그, HTML5의 태그 (header, section, article, nav, aside, footer), Symentic tag, audio, video, progress, meter, cite, HTML Form Control(form Attribute-required, placeholder, pattern, autofocus), search, email, url, Phone, numeric, range, color, date, CANVAS ,geo location		
JavaScript / CSS3	기본문법, 연산자, 제어문, function, object(window, document, history, event등), form control validation 방법, DOM요소, JSON, Prototype/ CSS3 selector(id, class), opacity, border-radius, gradient(선형,방사형), Transform, Transition, animation		
Servlet / JSP	Web serivce의 이해, Container의 사용법, Java Web Service시 폴더구성, Deployment Descriptor의 역할, servlet 작성법, 요청과 응답의 사용(HttpServletRequest, HttpServletResponse), 관계유지 (Http Session, Cookie) ,forwrod, redirect, DBCP의 설정과 사용, JSP tag's, 내장객체, action tag, EL, JSTL		
Spring 3.0 / myBATIS / Spring Boot 2.0	iBATIS와 myBATIS의 차이,설정파일 작성법 properties, setting, , typeAliases, typeHanlder, environments, insert, update, delete, select, selectKey, Dynamic 쿼리의 사용, OGNL 사용법,log를 사용한 error 출력, Spring설명, DI(ApplicatoinContext 설정법, Annotation(@Autowired, @Component),AOP(Advice, point cut, before advice, after advice, join point 등),MVC(동작의 개요, annotation, @Controller, @RequestMapping, @ModelAttribute등) 사용법 Spring ORM의 사용 (myBATIS연동)		
Project	주제선정 후 조별 프로젝트 진행 (첨삭지도) 아이템 선정 -> 개발범위설정 -> story board or 화면설계서 작성 -> DB설계 -> Cording -> debug -> 완료 후 시연		
JAVA 프로그래밍	기본문법, 연산자, 제어문, class, String, array, util클래스들 사용(java. util, java. text), JCF(Collection, List,Set, Map),Exception Handling, IOStream, NIO, Thread, Network, 각 버전별 제공 문법들		

희망근무조건

고용형태	정규직
연봉	내규에 따름

자기소개서

성장과정

[사막에서도 살아남을 아이]

적극적인 성격과 놀라운 적응력으로 단기간에도 긍정적인 결과를 만듭니다.

어릴 적부터 아버지는 적극적인 행동의 중요성을 강조했습니다. 어떤 어려움 속에서도 직접 부딪히면서 해결해 나가면 좋은 결과를 얻을 수 있다 하셨습니다.

SDSU(San Diego State University) 교환학생 당시, 한 학기라는 한정된 시간 내에 최고의결과를 만들고 싶었습니다. 다른 학생들이 시차와 문화 차이로 고생할 때, 저는 무작정부딪혔습니다. 수업 외 활동과 교내 클럽 뿐 아니라 현지 교외 행사도 모두 신청했습니다. 또한, 가족들의 친목모임에도 적극 참석했습니다. 다른 문화권 사람들이라 어렵기도했지만 존중하는 마음으로 다가가니 금방 친해질 수 있었습니다. 그들에게 주의사항을미리 물어봐서 오해가 생기지 않게끔 했습니다. 사우디아라비아 친구들과는 함께 손으로밥을 먹고, 일본 친구들과 식사할 때는 손을 탁자 밑으로 내렸습니다. 거리낌 없이 적응해가는 모습에 홈스테이 가족들은 '사막에서도 살아남을 아이'라 말하곤 했습니다.

적응의 결과는 100명이상의 Facebook New Friends와 해당 학기 성적 4.42로 남았습니다. 이러한 빠른 적응력으로 입사 후 단기간에 업무파악을 끝내고 제 역할을 해내는 사원이되겠습니다.

성격의 장단점

[내 인생 모든 성공의 비밀은 0000이다.]

꼼꼼한 습관을 통해 좋은 결과를 만들어 냅니다.

'장학금 받으려면 어떻게 공부해?"이걸 어떻게 한 번에 알아들었어요?'

학교생활과 다산컨설턴트 신입이던 당시, 받은 질문입니다. 두 질문에 저는 모두 "기록" 이라고 답했습니다. 배운 내용을 꼼꼼히 기록해두는 습관으로부터 얻은 결과이기 때문입니다. 무언가 집중해서 배워야 할 때, 그 습관은 더욱 빛을 발합니다. 해외사업부에서 사원으로 일하면서, 프로젝트수주 협회보고방법에서부터 영문제안서 작성방법까지 모든업무를 배워야 했습니다. 처음 맡은 업무내용 중 이해가 힘든 부분도 '모든 과정'을 꼼꼼히 기록해 두었습니다. 그것을 토대로 실제 업무 수행 과정에서는 큰 어려움 없이 업무를 진행했습니다. 종종 혼란스러울 때는, 이전 서류들과 대조하며 혼자서 맡은 업무를 완료하였고, 실수없이 첫 업무를 완수한 것에 대하여 사수의 칭찬까지 받았습니다.

이러한 저의 '기록의 힘' 을 발휘하여, 개발시에 주어지는 새로운 업무와, 발생하는 문제들을 철저하고 꼼꼼하게 해결해 나가겠습니다.

['NO'라고 말할 용기]

타인의 요청에 'NO'라고 말하지 못하는 것이 단점입니다.

손해 보면서도 부탁을 들어주곤 합니다. 하지만, 롯데백화점 부산본점 근무 당시 이런 행동이 저라는 개인뿐만 아니라 조직에도 손해를 끼칠 수 있다는 걸 깨달았습니다. 어 떤 고객님이 신상품에 대해 지속적으로 10% 할인을 요구했습니다. 어렵다 말씀드렸으 나 계속되는 부탁에 더 거절하기가 힘들어 결국 응하고 말았습니다. 후에 매니저님이 이야기를 듣고 '이건 다른 고객님들의 신뢰를 저버리는 일이다.'라고 하셨습니다.

그때, 저의 거절이 조직을 지키기 위한 수단이 될 수 있음을 알았습니다.

이후, 어렵더라도 최대한 제가 속한 조직에 피해를 주지 않는 판단을 하려고 노력합니다.

업무관련역량

['6개월'과정 '5개'의 프로젝트]

6개월 교육과정 동안 다양한 개발언어 및 환경을 활용한 4개의 미니프로젝트와 1개의 최종프로젝트를 완성하였습니다.

담당 강사님께서는 '실제 업무 프로세스 이해'의 중요성을 강조하셨습니다. 그의 일환으로 주마다 웹사이트를 분석하여 요구사항정의서, 화면설계서, DB설계 ERD (정규화) 등을 작성하는 과제를 주셨습니다. 과제 수행을 통하여 각 문서의 의미와 양식, 작성요령 등을 알 수 있었습니다.

과정 중반 이후부터는 조별로 수업내용을 활용한 미니프로젝트를 진행하였습니다. 조선정에서 학우들 추천으로 조장이 되어 조원들과 함께 각 프로젝트 주제 및 기능을 협의하였습니다. 비대면으로 인한 어려움이 있긴 했지만, Git, 외부 IP를 이용한 SVN, Notion, Google Meet, Xmind 등을 활용하여 최대한 회의하였습니다.

조장으로서 조원의견을 수렴하여 도전 하고싶은 개발언어 및 환경을 모두 적용하고자하였고, 그 결과 Java, JSP, Javascript, Jquery, Ajax, Json, Thymeleaf 등 다수의 개발언어활용, ORACLE DB 및 MARIA DB 와 같은 여러 데이터베이스, 그리고 MVC 모델1, MVC 모델2, SPRING, SPRING BOOT 등의 설계패턴 및 프레임워크를 다양하게 경험해 볼 수있었습니다.

입사 후 포부

['같이'의 '가치']

"조직을 승리로 이끄는 힘은 25%는 실력이고 나머지 75%는 팀워크이다." 라는 말이 있습니다.

이 말처럼 긍정적 결과에서 제일 중요한 것은 팀 구성원과 소통하고 협업하는 능력이라고 생각합니다. 회사에 입사하게 된다면 협업능력을 높이기 위해 아래와 같이 노력하겠습니다.

- 1) 협업내용 이해도를 높이기 위해, 기존 프로그램 및 개발중인 프로그램을 모듈 별로 파악하겠습니다. 개발자는 자기가 맡은 프로그래밍 업무를 성공적으로 수행할 수 있는 능력을 가지고 있어야 합니다. 회사에 사용하는 주요 개발언어를 한층 더 심도 깊게 공부하여 문제가 발생하면 문에의 원인과 해결책을 제시 할 것입니다.
- 2) 부서원들에게 긍정적인 에너지를 전파하겠습니다. 긍정적인 분위기를 통해 상대방이 저에게 망설임 없이 커뮤니케이션 할 수 있는 환경을 조성하겠습니다. 업무를 함께하는 부서원에게 먼저 다가가 편하게 질문을 주고 받음으로써, 업무에 대한 의문점 및 리스크를 제거하고 성공적인 업무수행이 가능하도록 만들겠습니다.
- 3) 사용자의 관점에서 개선되어야 할 부분이 어떠한 것이 있는지 고민하겠습니다. 고객의 요구사항에 귀 기울이며 소통하고, 고객이 예상하지 못한 결과에 대해서도 먼저 분석하여 대안을 제시할 수 있도록 노력하겠습니다.

이러한 노력을 바탕으로 부서에 '같이'의 '가치'를 더하는 인재가 되겠습니다.