22. 7. 5. 오후 5:23 지원서 미리보기

지원서 미리보기 SHINSEGAE

🖶 지원서 인쇄하기

개인사항

지원정보

| 희망회사 * | 신세계아이앤씨 | |
|-------------|-------------------|-----------|
| 희망직군(1지망) * | 클라우드 아키텍쳐 (개발/AA) | 희망직군(2지망) |
| 희망지역(1지망) * | 서울특별시 | 희망지역(2지망) |

기본정보

| 성명 * | 한글 김성철 / 한자 * 이메일 * 金成哲 | kimsc1218@gmail.com |
|---------|--|---------------------|
| 생년월일 * | 1991년 12월 18일 | |
| 주소 * | (17057) 경기도 용인시 처인구 명지로 15-5 106동203호 | |
| 긴급연락처 * | 010-6429-0224 전화번호 * | 031-337-1205 |
| 휴대전화 * | 010-6429-0224 | |

부가신상정보

| 보훈여부 * | 비대상 | |
|--------|----------------------------|--|
| 장애 여 부 | 장애등급 : 판정시기 : 발행관청 : | |
| 취미/특기 | | |

학력사항

고등학교

| 학교명 * | 전공 * | 졸업년월 * | 지역 * |
|----------|------|--------------|------|
| 용인고 (주간) | 고교인문 | 2010년 02월 졸업 | 경기도 |

전문대학

| 학교명 * | 전공 * | 재학기간 * | 지역 * |
|-------------|-------------------------|-----------------------------|------|
| 강동대 (본교/주간) | 컴퓨터정보과학 (3.79 / 4.5 만점) | 2010년 03월 입학 ~ 2015년 02월 졸업 | 충청북도 |

대학교

| 학교명 * | 전공 * | | 재학기간 * | 지역 * |
|--------------------------------|--------------|------------------|-----------------------------|------|
| 국가평생교육진흥원 (본교/주간) | [주 전공] 컴퓨터공학 | (0.50 (4.5 5171) | 2016년 01월 입학 ~ 2020년 08월 수료 | 경기도 |
| 7/100 = 7 100 ((= = / 1 10) | [복수전공] | (3.56 / 4.5 만점) | 2010년 이글 납기 2020년 00일 기표 | 9/17 |

대학원

| 학교명 * | 전공 * | 졸업년월 * | 지역 * |
|-------------|---------|--------|------|
| 대학원 (분교/야간) | (/ 만점) | 년 월 | |

병역사항

병역정보

| 제 대 구 분 | 복무기간 | 군별 | 계급 |
|---------|-------------------------------|----|----|
| 만기제대 | 2011년 12월 29일 ~ 2013년 09월 28일 | 의경 | 병장 |

외국어/자격

어학사항

| 외국어명 회화수준 공익시험명 점수 (또는 급) 취 | 취득일 주관처 |
|-----------------------------|---------|
|-----------------------------|---------|

자격사항

| 자격증 | 등급 | 취득일 | 주 관 처 |
|---------|----|----------|------------|
| 정보처리 | 기사 | 20190816 | 한국산업인력공단 |
| 네트워크관리사 | 2급 | 20140610 | 한국정보통신자격협회 |

경력사항

회사 경력

| 근무기간 | 회사명 | 직위 | 담당업무 | 연봉(만원) | 퇴직사유 |
|-----------------------|-------|----|---------|--------|--------|
| 2021년 10월 ~ 2022년 07월 | 지뉴소프트 | 대리 | SI/SM | 5500 | 재직중 |
| 2018년 03월 ~ 2021년 10월 | 시큐러스 | 대리 | 솔루션개발 | 3100 | 이직 |
| 2015년 03월 ~ 2017년 02월 | 강동대학교 | 사원 | 시스템유지보수 | 1800 | 계약기간만료 |

최근직장경력

| 주요담당업무 1 * | Devops 관리 포털 개발 | 주요담당업무 2 * | Devops 관리 포털유지보수 |
|------------|------------------------------|------------|------------------|
| 주요업적 * | Devops 관리 포털 개발 | | |
| 연간급여 * | (월고정급여*12) + 연간상여총액: 5500 만원 | 제수당총액 * | 비고정적 제수당 : 0 만원 |

근무희망사항

| 희망직급 * | 대리 | 희망직군 * | 클라우드플랫폼 개발 |
|--------|------|----------|------------|
| 희망연봉 * | 6100 | 근무가능지역 * | 서울/경기 전지역 |

수상경력

| 수상구분 | 수상내역 | 단체명 | 수상일자 |
|------|------|-----|------|
|------|------|-----|------|

Skill Inventory

| 프로젝트명 | *10.7.7.1 | 근무회사 개발분야 역할 | | Od ŠL | 개 발환경 | | | | | | |
|---------------------|------------------------|----------------|-------|--------|-------|---------------|---------|-----------|-------------|-----------|--------|
| (업무명) | 참여기간 고객사 | | | 기종 0.8 | 언어 | DBMS | TOOL | 통신 | 기타 | | |
| D-space 개발/운영 | 2021년 10월 ~ 2022년 07월 | KT | 지뉴소프트 | 응용 ; | 개발/Pl | . Linux | JAVA | Postgreso | g SpringBoo | otTCP/IP[| Devops |
| 통합계정관리솔루션 고도화 | 2021년 06월 ~ 2021년 10월 | 시큐러스 | 시큐러스 | 응용 | 개발 | intelWindows | JAVA | Mysql | SpringBoo | otTCP/IP | 고도화 |
| SSO솔루션구축 | 2021년 03월 ~ 2021년 06월임 | · 씨케이퍼블리싱 | 시큐러스 | 응용 | 개발 | intelWindows | JAVA | Mysql | SpringBoo | otTCP/IP | |
| 학점은행제 및 정보공시 시스템 고도 | 화2020년 12월 ~ 2021년 02월 | 지어소프트 | 시큐러스 | 응용 | 개발 | . Linux | JAVA | Tibero | Spring F/\ | WTCP/IP | |
| 해양경찰청 인사평가시스템 개발 | 2020년 10월 ~ 2020년 12월 | 서남IS | 시큐러스 | 응용 | 개발 | intelWindows | JAVA | Tibero | Spring F/\ | WTCP/IP | |
| 통합계정관리솔루션 구축 | 2020년 05월 ~ 2020년 08월 | 코스콤 | 시큐러스 | 응용 | 개발 | intelWindows | JAVA | Mssql | Spring F/\ | WTCP/IP | AD연동 |
| SSO 솔루션 구축 | 2019년 12월 ~ 2020년 02월 | 마이티하이브 | 시큐러스 | 응용 | 개발 | intelWindows | JAVA | Mysql | | TCP/IP | |
| 보안SI | 2018년 03월 ~ 2020년 07월 | 시큐러스 | 시큐러스 | 응용 | 개발 | intelWindowsJ | AVA/PHF | P ALL | InteliJ. | TCP/IP | |

사회활동

연수경험

| | 연수기관 | 구분 | 기간 | 설명 |
|--|------|----|----|----|
|--|------|----|----|----|

자기소개

1. 지원동기 및 포부 *

[고객 중심의 플랫폼 서비스 개발]

저는 개발자로 성장해오면서 고객들과 소통하며 고객중심의 플랫폼 서비스를 개발하는 것을 목표로 생각하고 있습니다.

이러한 저의 목표를 이루기 위해 함께 성장해갈 수 있는 최고의 IT 회사를 찾던 중 신세계아이앤씨의 클라우드 플랫폼(스파로스 CMP) 개발 채용공고를 보게 되었습니다. 스파로스 CMP는 클라우드 서비스들을 한 번에 통합해서 사용자에게 손쉽고 편리하게 관리할 수 있는 플랫폼으로써 빠르게 변하는 IT업계에서 선택이 아닌 필수가 되어가고 있 는 클라우드 서비스에서 꼭 필요하다고 생각합니다.

현재 저는 서드파티 개발자로 프로젝트에 참여해 SpringBoot를 사용하여 Jira, Jenkins, Gitlab 등을 연계하여 사용할 수 있는 포털 개발을 개발하여 타 시스템 및 솔루션과의 연 계에 대한 경험을 가지고 있습니다.

이러한 경험을 토대로 클라우드 플랫폼(스파로스 CMP) 개발에 참여하여 개발의 완성도를 높이고 신세계아이앤씨와 함께 성장하며 저의 개발 목표인 고객 중심의 플랫폼 서비스를 개발하는 것을 이루고 싶어 지원하게 되었습니다.

2. 보유기술 및 경험직무 (구체적으로 기술) *

[SpringBoot 웹서비스 개발 / 타 시스템과의 연동 개발 / Jenkins 자동 배포 / keycloak 모듈 개발]

현재는 Dev-space 포털 개발 및 유지 보수(개발 툴 관리 포털) 프로젝트에서 PL을 담당하고 있으며 채용정보에 부합하는 경험 직무는 아래와 같습니다.

- 1. keycloak은 SSO 기능을 제공해 주는 오픈소스 솔루션으로 해당 솔루션을 통한 인증 및 구현 부분 개발에 참여하였습니다.
- 2. SpringBoot로 Jenkins , Gitlab , Jira 등의 툴을 연동하여 하나의 포털에서 툴들의 생성, 수정, 조회, 삭제를 할 수 있도록 개발하였습니다.
- 3. Jenkins에서 제공해 주는 API 문서를 토대로 사용자가 포털사이트에서 생성, 수정, 활성화, 비활성화, 빌드, 빌드 내역 및 최근 로그를 확인하는 기능을 개발하였습니다.
- 4. Jenkins의 Pipeline Script를 사용하여 개발서버에 자동 빌드 후 배포할 수 있도록 설정을 해놓았습니다.
- 5. RestAPI를 사용하여 타 시스템과의 연동 기능을 개발하면서 오류 및 예외 발생 시 롤백 정책 및 재동기화 정책 등을 정하고 그에 맞도록 개발을 진행하였습니다.

22. 7. 5. 오후 5:23

6. 데이터 연동 관련 개발을 많이 진행하다 보니, API Document의 중요성을 느꼈고, 이에 협업하는 개발자들이 해당 API를 원활히 사용할 수 있도록 confluence에 API Docume nt를 만들었습니다.

3. 경력기술서 *

-KT Dev Space 개발 / 운영

설명 : 다양한 개발 툴 (Jira , Gitlab , Jenkins , Sparrow) 을 하나의 시스템에서 관리하는 시스템 입니다.

개발 환경 :SpringBoot , PostgreSQL , keycloak , Linux

업무 기간: 2021.10-2022.07(현재)

업무 참여 내용

- * RestAPI 를 통한 개발 툴(Jira, Gitlab, Jenkins, Sparrow) 과의 데이터 연계
- * 데이터 연계을 위한 DB 설계

- 통합 사용자 계정관리 솔루션 개발

설명 : 여러 개의 시스템에 있는 사용자들의 정보를 하나의 시스템에서 관리하는 솔루션입니다.

개발 환경: SpringBoot/Thymeleaf, Tibero, MSSQL, AD

업무 기간 : 2021.06-2021.10

업무 참여 내용 :

- * SpringBoot를 통한 사용자관리 솔루션 매니저 개발
- ※ DB to DB간의 연계 개발

- S

설명: 해양경찰청 인사평가 시스템 구축 , 국가평생 진흥원 사이트 고도화

개발 환경 : Spring/JSP , Tibero 업무 기간 : 2020.10-2021.02 업무 참여 내용 :

* 고객 요구사항의 시스템 개발

4. 성격 장점 및 보완점 *

[책임과 끈기, 문제해결 능력]

개발 진행 시 예기치 못한 변수로 업무에 차질이 생기면 책임지고 문제를 해결할 수 있을 때까지 포기하지 않는 끈기와 해결 방법을 하나로만 생각하지 않고 다방면으로 생각하여 문제를 해결할 수 있도록 합니다.

반면 끈기가 너무 강한 것도 단점이라고 생각합니다. 해결 방안이 보이지 않는 문제에 대해서는 타협점을 찾고 포기하고 넘어갈 줄도 알아야 한다는 것을 여러 가지 프로젝트를 진행하면서 느꼈으며, 현재는 해결할 수 있는 문제에 대해서 끈기 있게 해결하려고 합니다.

5. 지원한 직군에서 구체적으로 하고 싶은 일과 본인이 그 일을 남들보다 잘할 수 있는 차별화된 능력과 경험을 기술하시오 *

[API 통한 타 시스템 연계, 클라우드 서비스 사용 경험]

개발자를 시작하면서부터 고객 중심의 플랫폼 서비스 개발을 목표로 해왔고, 클라우드 서비스는 필요가 아닌 필수가 되어 가고 있는 현재 IT 업계에서 꼭 필요한 스파로스 CMP 개발에 참여에 클라우드 플랫폼 서비스에서 중축이 되고 싶습니다.

저는 클라우드 서비스를 사용해본 경험과 타 시스템 연계에 대한 강점을 가지고 있습니다.

프로젝트를 진행하며 서비스에 필요한 서버를 VMware 를 사용하여 구성을 해봤습니다.

OS 및 라이브러리 설치 이후 각각의 서버에 DB , WEB , WAS 를 세팅을 해보며 소요되는 자원이 많다는 것을 알게 됐습니다.

소요되는 자원의 해결방안을 모색하던 중 퍼블릭 클라우드 서비스를 알게 되어 퍼블릭 클라우드 서비스에서 토이프로젝트를 진행해봤습니다.

토이프로젝트를 진행하면서 쉽고 빠르게 구축할 수 있는 퍼블릭 클리우드의 장점을 알게 됐습니다.

다만 쉽고 간편하게 사용할 수 있지만 사용한 만큼 비용이 청구되어서 서비스에 딱 알맞은 클라우드 설정해야 한다는 것도 알게 됐습니다.

또한 계정연동 솔루션과 타 시스템 연계 기능 개발을 했습니다.

이러한 경험은 스파로스 CMP 개발에 참여할 때 클라우드 연동 또는 연계 부분에 큰 이점으로 작용할 것이라고 확신합니다

© 2011 SHINSEGAE. All rights reserved

CLOSE X