

정확히 알고 준비하자!

더 나은 미래를 향한 취업특강

CONTENTS

01. IT 분야에 대한 이해(웹개발, 정보보안)

02. 각 분야별 취업 준비 방법

03. 각 분야별 대표적인 기업과 대우

04. 코리아IT아카데미만의 취업지원 방식

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

코리아IT아카데미 대전점 취업담당자



이름

윤세나

자격증

평생교육사 2급
직업상담사 2급



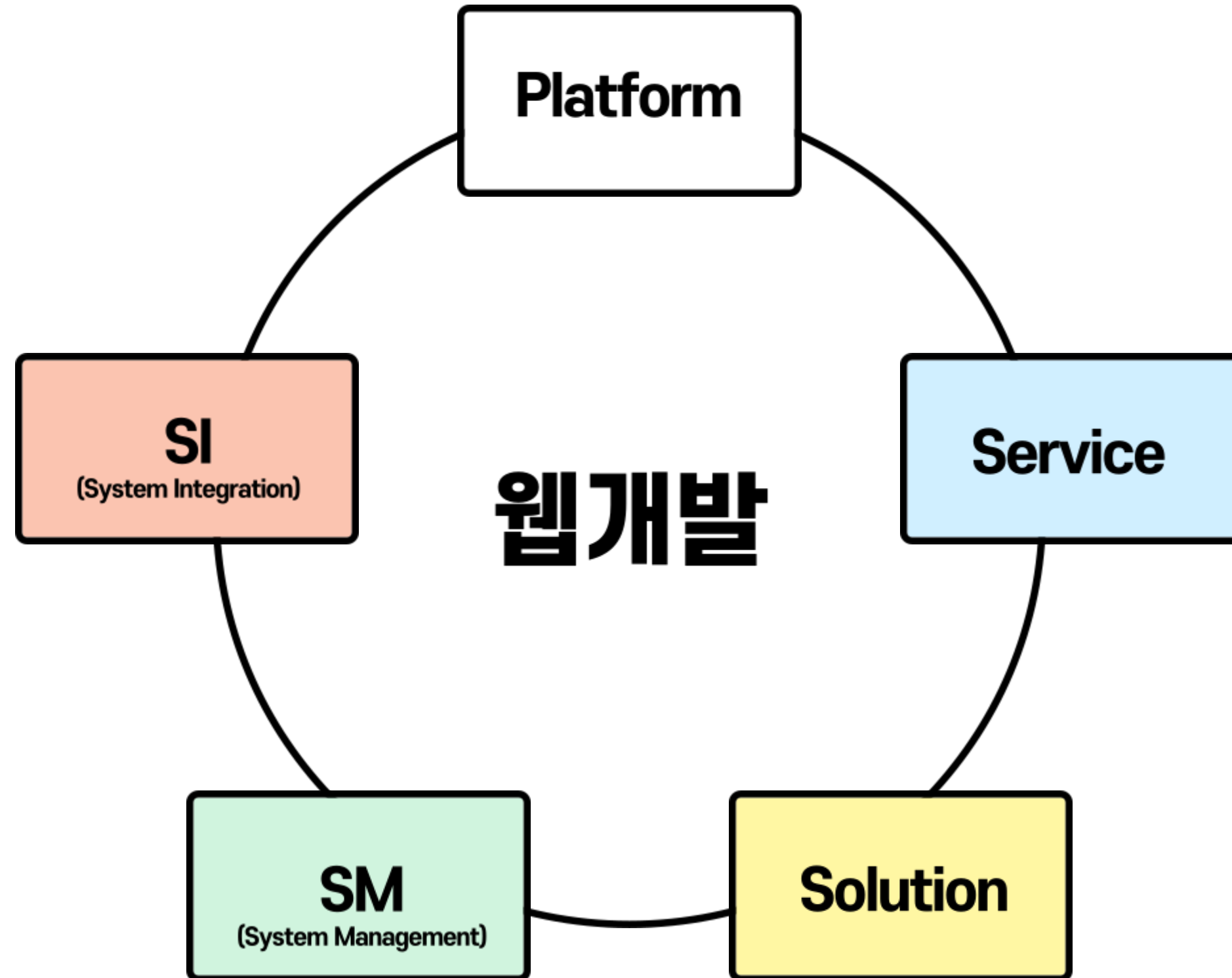
연락처

042-369-5808

sena@koreaedugroup.com



01. IT 분야에 대한 이해(웹개발, 정보보안)



01. IT 분야에 대한 이해(웹개발, 정보보안)

1. 웹개발

SI

(System Integration)

파견 多, 사람 굴리는 이미지 ▶ 제대로 된 업체 파악 필요

IT 업계 70-80% 차지 ▶ SK C&C, 현대 오토에버, 삼성 SDS

시스템을 만들어주는 업체 ▶ 기술력 향상, 진급, 연봉 인상, 이직 시 유리

SM

(System Management)

상대적으로 근무 강도가 낮은 편 ▶ 만들어진 시스템을 관리하는 역할

SI 대비 업무강도 낮고 워라밸 보증 ▶ 진급, 기술 향상, 연봉 인상 박한 편

신입을 많이 안뽑음 ▶ 코딩테스트, 학력 등 채용 프로세스 까다로운 편

Solution

자체 기술을 파는 업체 ▶ 직무에 따라 신입 채용 기회가 많은 편

파견 및 출장 업무 多 ▶ 고객사 시스템, 분야에 따라 SI 업무 가능성

상대적으로 편하며 워라밸 보증 ▶ 직무에 따라 여타 조건이 갈림

01. IT 분야에 대한 이해(웹개발, 정보보안)

1. 웹개발

SI 업체

- 사업 수주 후 고객사 시스템 구축
- 구축 납기 준수하기 위해 업무 강도 높음

SM 업체

- 고객사 시스템 구축 후 시스템 전담 관리
- 시스템 오류 정정, 기능 추가 등을 담당
- 보통 업체별로 특정 분야 시스템만 관리
- 시스템 별로 1년마다 업체 재계약 혹은 변경

SI(System Integration)

SM(System Management)

Solution

Solution 업체

- 시스템 구축, 관리할 때 특정 기능 제공
- 단일 업체에 의한 시스템 개발은 불가(기술, 예산 등)
- 솔루션 설치, 커스터마이징, 교육 등의 서비스 제공

01. IT 분야에 대한 이해(웹개발, 정보보안)

1. 웹개발

직무

SI

- 파견 개발자
- 내부 시스템 개발자
- 기술영업

SM

- 유지보수 개발자
- 내부 시스템 개발자
- 기술영업

Solution

- 솔루션 엔지니어
- 솔루션 개발자
- 기술영업

업무지식

금융기관

민간기업

공공기관

병원

2. 정보보안



보안

- H/W + S/W
- 보안 SI, 보안솔루션 등 개발분야 필요
- 업계 수요 많음 -> 보안 없는 시스템은 없음

- 흔히 보안컨설팅/SI, 보안솔루션/플랫폼, 보안 관제 등 직무 존재
- 어떤 시스템이건 보안은 필수 > 인력 수요 높은 편
- 업체별로 특정 부분 보안 담당 > 웹 방화벽, 엔드포인트 보안, 인프라 보안 등
- 채용 수요는 많으나 채용 기준 충족이 힘든 편
- 기술스택 및 정보보안, 인프라 구조에 대한 지식이 갖춰지면 고연봉 노릴 수 있는 업계

2. 정보보안



인프라

- 서버, 네트워크, OS, 클라우드 등 인프라 전반
- 각 인프라 엔지니어로 취업
- 업계 수요 많음 -> 인프라 없는 시스템은 없음

- 인프라 영역은 서버, 네트워크, 시스템, 클라우드, DB 등 다양
- 시스템 구축에 필수적이나 생소하고 학습이 어려움
- 그렇기에 인력 수요가 굉장히 높은 업계 > 최근 급여가 꾸준히 오르는 업계
- 개발자 취업에 비해 월등히 수월 > 다만 파견 및 출장 근무 빈도 높음

2. 정보보안

IT Security

2. 개발

SI(System Integration)

SM(System Management)

Solution

IT Infrastructure

1

인프라

- 사업이 시작되면 인프라를 구축
- 서버, 네트워크, 스토리지 등 H/W를 물리적으로 구축
→ 쉽게 말해 서버 설치, 선 깔기 등
- 그래서 파견 및 출장 등 외근 빈도 높은 편
- 구축 - 트러블슈팅 - 유지보수 모두 담당
- 최근 클라우드 인프라 수요 증가로 개발지식 필요

01. IT 분야에 대한 이해(웹개발, 정보보안)

2. 정보보안

IT Security

SI(System Integration)

SM(System Management)

Solution

IT Infrastructure

3

보안컨설팅 / SI / 솔루션

- 전 영역 취약점 분석 및 적절한 보안 체계 구축
- ISMS 등 보안규정에 의거하여 구축 > 난이도 高
- 인프라부터 클라이언트까지 전 영역 보안 필요
- 개발 분야 SI와 솔루션 업체와 흡사(+ 보안 지식)
- 구축 - 트러블슈팅 - 유지보수 모두 담당

4

보안관제 / CERT

- 시스템 각 영역 보안상황 모니터링
- 네트워크 및 각 영역 보안시스템 체크
- 이상 있을 시 대응 팀 보고 / 대응
- 계획 수립 - 시행 - 보고서 작성 - 사후처리
- 보안 관제는 분야 통틀어 입문 난이도 최하

02. 각 분야별 취업 준비 방법

1. 웹개발

채용 공고

https://www.jobkorea.co.kr/Recruit/GI_Read/43247547?Oem_Code=C1&logpath=1&stext=%EC%9B%B9%EA%B0%9C%EB%B0%9C&listno=3

https://www.jobkorea.co.kr/Recruit/GI_Read/43400578?Oem_Code=C1&logpath=1&stext=%EC%9B%B9%EA%B0%9C%EB%B0%9C&listno=5

https://www.jobkorea.co.kr/Recruit/GI_Read/43316829?Oem_Code=C1&logpath=1&stext=%EC%9B%B9%EA%B0%9C%EB%B0%9C&listno=6

기업 홈페이지

<http://www.acanet.kr/#section-a>

http://www.klcube.co.kr/page/sub_01_01.html

<https://www.rmsoft.co.kr/>

02. 각 분야별 취업 준비 방법

2. 정보보안

채용 공고

https://www.jobkorea.co.kr/Recruit/GI_Read/43221364?Oem_Code=C1&logpath=1&stext=%EC%A0%95%EB%B3%B4%EB%B3%B4%EC%95%88&listno=7

https://www.jobkorea.co.kr/Recruit/GI_Read/43041524?Oem_Code=C1&logpath=1&stext=%EC%A0%95%EB%B3%B4%EB%B3%B4%EC%95%88&listno=7

https://www.jobkorea.co.kr/Recruit/GI_Read/43348724?Oem_Code=C1&logpath=1&stext=%EC%A0%95%EB%B3%B4%EB%B3%B4%EC%95%88&listno=15

기업 홈페이지

<http://www.netsafe.co.kr/>

<https://www.innosecurity.co.kr/>

<https://www.aricnc.co.kr/default/00/01.php>

03. 각 분야별 대표적인 기업과 대우

1. 웹개발



"개발자 연봉이 그렇게 높다는데..." 얼마나 받는데?

'IT/인터넷' 직군 연봉 그래프에서 가장 눈에 띄는 점은 '같은 연차라도 연봉 차이가 크다'는 점이다. 회사별, 세부 직무별로 연봉이 천차만별이라는 이야기다.

연봉 차이가 덜 나는 축에 속하는 1년 차의 경우 하위 25%의 평균연봉은 2800만원인데 반해, 상위 10%의 평균연봉은 4500만원으로 1700만원 가량 차이가 났다.

상위권은 2년 차에 5000만원에 도달했다. 반면 하위권은 2년 차가 돼서야 3000만원을 받았다. 평균 연봉이 5000만원을 넘기는 것은 8년 차때다. 이때 하위권은 4500만원, 상위권은 6770만원을 기록했다. 상위권은 12년차에 8200만원으로 8000만원을 넘겼다. 이때 하위권(5575만원)은 여전히 5000만원 대, 평균연봉은 6473만원이었다.

03. 각 분야별 대표적인 기업과 대우

2. 정보보안

AhnLab



WINS

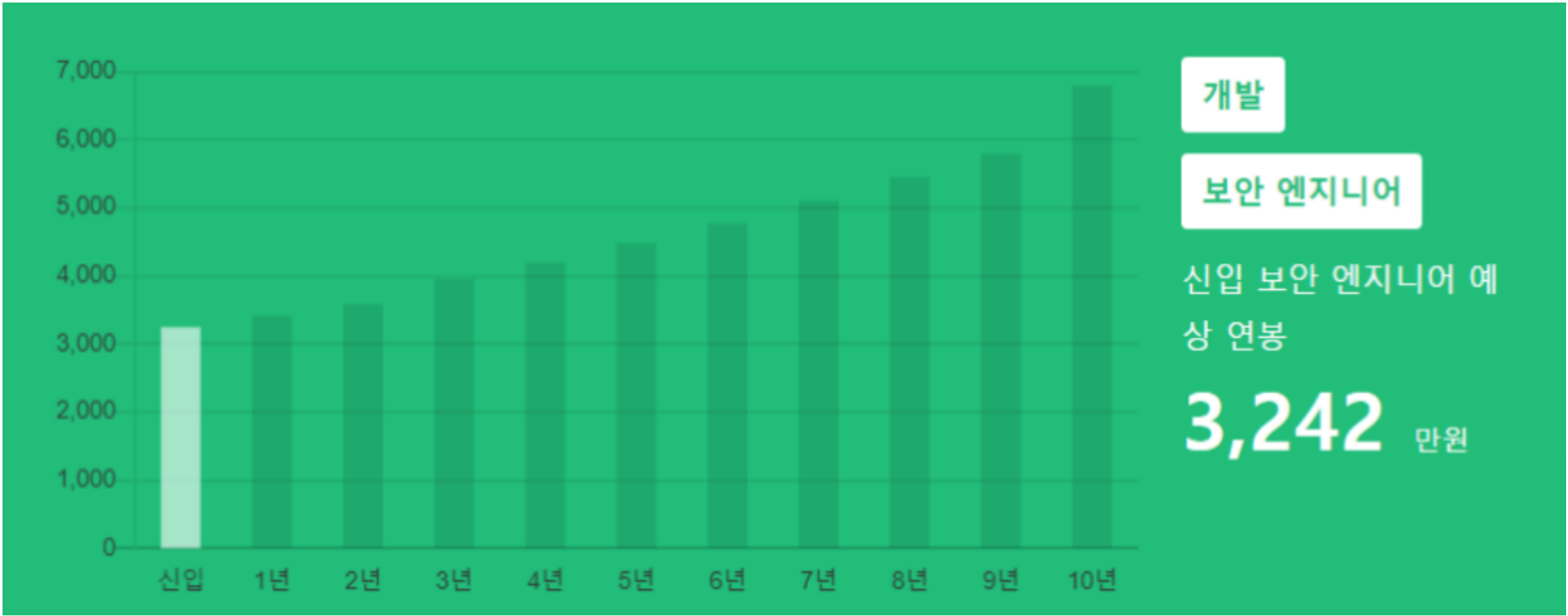
PNPSECURE



SECUI

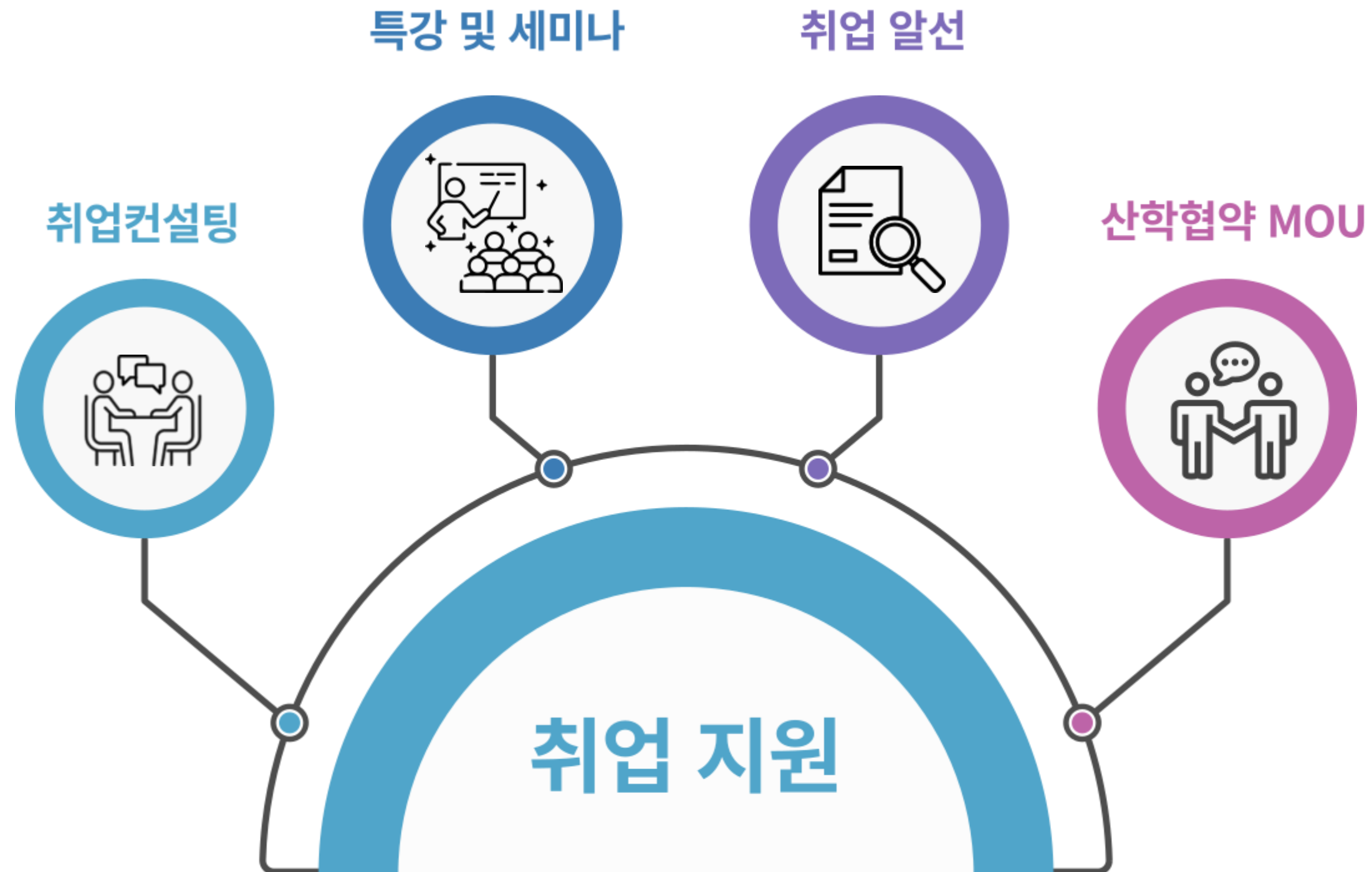


RAON
SECURE



04. 코리아T아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개



04. 코리아T아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개

취업컨설팅

직업 / 진로 상담

이력서, 자소서
기본사항 안내

1:1
취업상담

입사지원서류 첨삭

면접 컨설팅

04. 코리아T아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개

특강 및 세미나

취업 특강

- 국비 수강생을 위한 맞춤 취업특강
- 입사지원서류 작성, 취업동향, 기업 분석



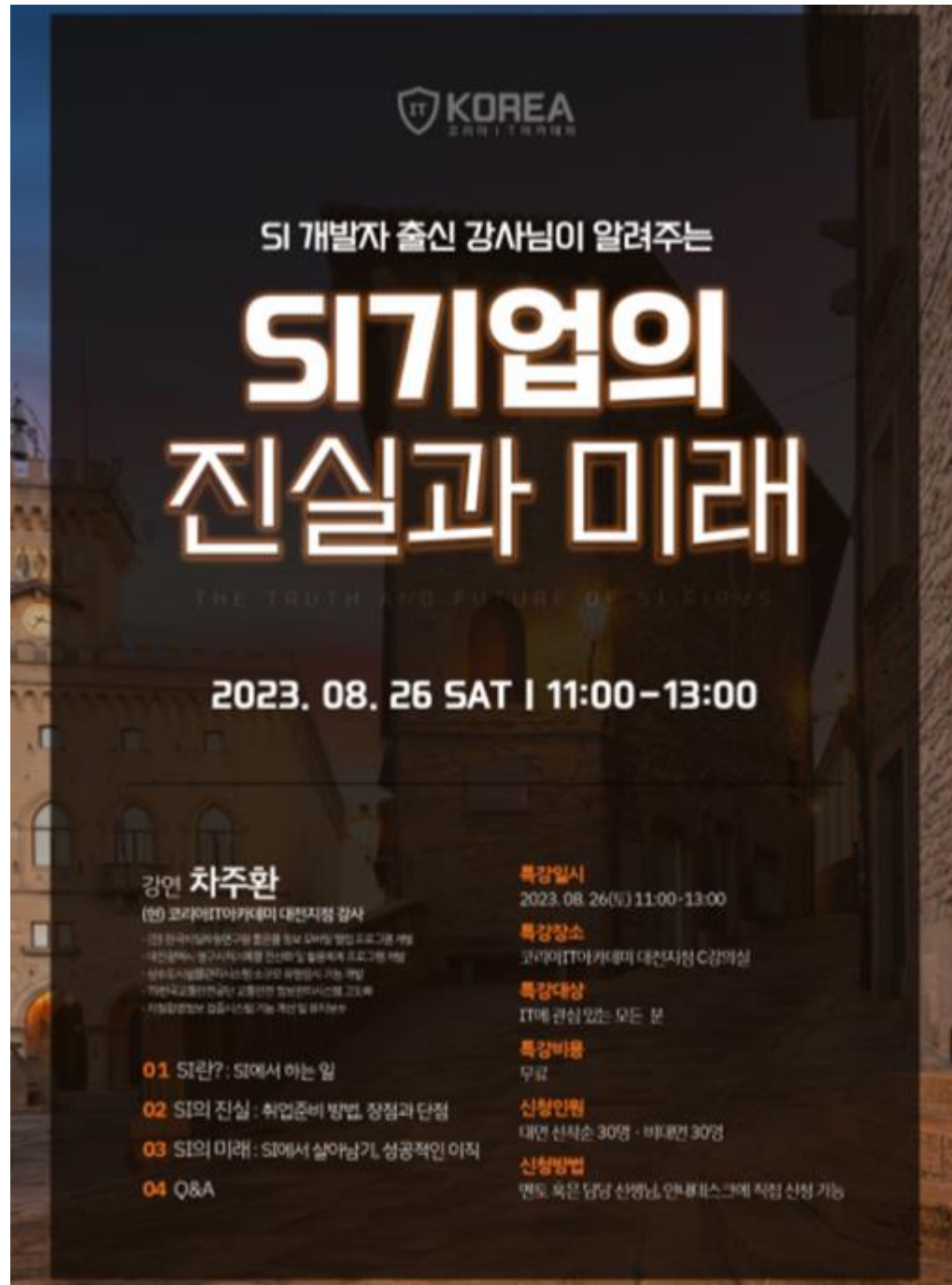
04. 코리아IT아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개

특강 및 세미나

실무자 세미나

- IT 현직 실무자 초대로 실무 이해도를 높임
- 상시 운영, 참가비 무료



04. 코리아T아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개

취업 알선

코리아 추천 특채 전형(취업 추천서)

- 기업 측 구인의뢰에 대한 인재 매칭
- 기업 발굴을 통한 인재 매칭

* 순서

- 1) 기업 측 구인의뢰(직무&기술&근무조건)
- 2) 수강생 공고 안내 및 매칭
- 3) 맞춤 지원서류 작성
- 4) 학원에서 기업 측에 지원서류 전달
- 5) 채용 진행

04. 코리아IT아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개

취업 알선

코리아 추천 특채 전형(취업 추천서)

아카데미소개 IT 교육과정 자격증 취득과정 국비지원 과정 커뮤니티 프로젝트 **취업지원센터** 고객상담센터 대표전화 042-369-5890

취업프로그램 **코리아추천특채전형** 취업현황 채용정보 실전 모의면접 산학협력 현황 자격증정보


코리아 추천 특별전형

코리아IT아카데미 수강생만이 누릴 수 있는 추천 특채 채용정보 혜택

번호	제목	작성일	조회수
827	주식회사 컴윌-네트워크 유지보수	2023.11.07	11
826	(주)에스에스앤씨-보안솔루션엔지니어	2023.11.01	33
825	(주)유씨웨어-시스템엔지니어	2023.10.27	61
824	엔아이티서비스주식회사-IDC운영(전산OP)	2023.10.26	33
823	세경네트웍스(주)-네트워크엔지니어	2023.10.20	51

KOREA

구 인 의 회 사

기업로고			
기업소개	㈜비인텍은 IT서비스 전문기업으로 SI/SM을 포함하여 ITO, 솔루션, 소프트웨어 및 컨설팅 등 토털 IT서비스를 제공 하고 있습니다.		
채용분야	신입 JAVA 개발자		
필수기술	java, jsp		
기업정보	기업명	㈜비인텍	홈페이지 https://www.beintech.co.kr/
	기업위치	서울시 구로구 디지털로273, 에이스트원타워2차 1301호	
	사원수	160명	연매출액 173억 (2022년기준)
모집요건	채용인원	2명	마감기간 ~2023년10월13일
	학력사항	초대졸 이상	경력사항 신입
	자격사항	정보처리기사 우대	연령 성별 ~29세 / 성별무관
근무조건	근무지	고용노동부 (세종시 한누리대로 422, 정부세종청사 11동)	근무시간 09:00 ~ 18:00
	계약형태	정규직	급여조건 전월 3000만원, 3년제출입 3050만원, 대월 3100만원 **수습3개월있음
	복리후생	*법정복지: 4대보험, 주5일근무, 연차 및 경조휴가, 퇴직연금가입 *휴가: 연차휴가, 장기휴가, 경조사휴가, 출산전후휴가 *포상제도: 장기근속 포상, 진급 포상, 자격증 취득 포상 *사내활동지원: 사내회식운영지원, 스태디움 운영지원, 동호회 운영지원, 조직제공 *연례행사: 회사 리조트 지원, 전직원 워크샵, 사랑꽃데이 행사 *자기개발 지원: 도서구매 지원, "인프런"교육비 지원, 신입사원교육, 직급별 간담회	
세부업무 내용	고용노동부 정보시스템 개발 및 유지보수		
제출서류	이력서 자소서 포트폴리오(프로젝트)		

취업 지원을 희망하는 수강생은 아래 취업선생님을 통해 입사지원 및 추가 취업지원이 가능합니다.



취업담당
선생님

윤 세 나 취업 담당선생님

연락처

Tel . 042-369-5808
Email . sena@koreaedugroup.com

04. 코리아IT아카데미만의 취업지원 방식

1. 취업지원 업무 소개

- 기업과 채용 업무협약 체결
- 수료생 중 우수한 인재 추천

산학협약 MOU

아카데미소개 IT 교육과정 자격증 취득과정 국비지원 과정 커뮤니티 프로젝트 **취업지원센터** 고객상담센터 대표전화 042-369-5890

취업프로그램 코리아추천특채전형 취업현황 채용정보 실전 모의면접 **산학협력 현황** 자격증정보

MOU

코리아교육그룹은 전문적인 교류를 통해 교육산업을 이끌어 나갈 수 있도록 노력하겠습니다.



디와프(DWAF)

2023-06-23



더블디

2023-06-21



(주)피티브로

2023-06-14



(주)포와인드시스템

2023-06-09



모니터랩

2023-06-07



이글루코퍼레이션

2023-04-26



에스에스앤씨

2023-04-12



펀투조이

2023-03-22

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

이력서 내용

1. 인적사항, 학력사항

작성 TIP

- 가장 기본적이면서도 핵심적인 내용
- 오기입은 절대 X
- 항상 최신의 정보가 위로 가도록
- 날짜 기입 방식은 통일

입 사 지 원 서

지원부문		희망연봉		사진
1. 인적사항				
성명	(한글) / (영문)	생년월일		
E-MAIL		전화번호		
주소				
2. 학력 및 교육사항				
기간	학교	학과(학점)	졸업구분	

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

이력서 내용

2. 병역, 자격사항, 능력사항, 기타활동사항

작성 TIP

- 능력사항은 내가 어떤 기술 혹은 능력으로 무엇을 할 수 있는지 상세히 작성할 것
- 최신의 내용을 먼저 기재하되 업무와의 연관성도 고려해야 함

3. 병역 및 기타사항

병역	군별	계급	기간	병과
----	----	----	----	----

4. 자격 및 면허사항

자격/면허명	취득일	발행처

5. 능력사항(직무관련 기술력, 외국어능력 등)

구분	상세 보유기술

6. 기타 활동사항(경력, 동아리, 공모전, 봉사활동, 아르바이트)

기간	기관명	활동 내용 및 담당 업무

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

3. 이력서 사진

표정

- 자신감있는 표정
- 신뢰도를 줄 수 있는 표정

배경

- 밝은 배경
- 본인과 어울리는 배경

의상

- 가급적 정장 착용
- 화려한 패턴, 화려한 색상 X
- 계절이 나뉘는 의상 X

이력서 내용



1. 자소서 작성 방법

자기소개서 작성의 핵심

경험정리

상황/배경

문제/과제

행동/노력

결과/성과

+

기업분석

주서비스

필요역량

조직적응

조직이해

→

문장구조

소제목

핵심문장

사례문장

실무문장

1. 자소서 작성 방법

자기소개서 작성의 핵심

기업분석

주요사업 / 상품 / 서비스

인재상 / 비전 / 주요 직무

주요 연혁 / 뉴스

경쟁사 / 관계 회사

1. 중소기업 현황정보 시스템
2. 기업 공시정보시스템(DART)
3. 코멘토
4. 원티드
5. 잡플래닛
6. 캐치

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

성장과정

- 내 성장과정 중 가장 임팩트 있는 사건을 직무와 인재상에 연결시켜 작성하는 게 포인트
- 나의 어떤 경험/사건과 성장이 회사의 직무와 인재상에 부합하는가

경험/생각/신념

가치관/좌우명



회사와 연결시켜 작성

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

2. 취업생 자소서 예시

성장과정

저는 어릴 적부터 어떤 일이든 실패를 두려워하지 않고 도전해 보는 성격으로 자랐습니다. 호기심도 많아 직접 노트북이나 공기청정기를 분해하여 청소하고 고치는 것이 취미로 자리 잡았고, 막상 개발 공부를 해보고 나니 개발에서의 오류를 잡아내고 수정하는 디버깅 작업과 비슷하다고 느껴졌습니다. 뒤늦게 IT 관련 공부를 시작했을 때에는 실패할까 봐 두려움을 느낀 적도 있었습니다. 하지만 끊임없이 도전하는 사람에게 실패는 성장의 밑거름이 될 수 있다고 믿고 있기 때문에, 어려움에 부딪히더라도 포기하지 않고 계속 공부해왔습니다. 그 결과 프로그래밍 관련 지식이 전무했던 제가 Java 언어로 개인 프로젝트를 성공적으로 마무리할 수 있었습니다. 만약 귀사에 입사한다면 이러한 가치관과 경험을 바탕으로 실패를 도전의 동력으로 삼아 끊임없이 성장하고 가치를 창출하는 개발자로 거듭나겠습니다.

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

성격의 장단점

- 조직생활을 할 수 있을지, 직무에 적합한 성격인지 보여주는 게 포인트



05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

성격의 장단점

장점 핵심 단어

활동적, 추진력, 계획적인, 끈기 있는, 열정적인, 적극적인, 논리적인, 적응력/순발력, 사교적인/
커뮤니케이션 우수, 유연성

단점 핵심 단어

융통성 부족, 거절을 못함, 지나친 신중함/몰입

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

2. 취업생 자소서 예시

성격의 장단점

저는 도전 정신이 강하고 열정적입니다. 학부 때 전공 과목을 배웠지만 스스로 부족함을 채우기 위해 졸업 후 1년 간의 직업 교육 과정에 신청하였습니다. 코로나19로 비대면 교육이 가능했지만 수업의 효율성을 높이기 위해 대면을 신청했고 타 지역에 방을 구해 지냈습니다. 2-3명의 수강생만 대면 교육을 들었고 소수의 인원으로도 더욱 강사님과 원활한 소통을 하며 성장할 수 있었습니다. 또한 백엔드 공부 중 프론트 지식의 필요성을 느끼고 웹디자인기능사에 도전해 필기에 합격하였습니다. 전공 외에도 일상에서의 도전들은 봉어빵 장사, 유럽 자유 여행, SNS 음식 블로거, 프랜차이즈 카페 아르바이트 등이 있으며 도전만으로 끝나지 않고 열정을 다하여 좋은 결과와 소중한 추억을 얻었습니다.

(중략)

부정적인 말을 해야 할 때 어려워하는 경향이 있습니다. 상대방의 감정을 먼저 생각하기도 하고 항상 '그럴 수도 있지'라며 긍정적으로 생각하고 넘어갈 때가 많았습니다. 2년 6개월 동안 카페 근무를 하면서 자주 교체되는 아르바이트생들에게 업무를 알려줘야하는 경우가 많았습니다. 상대방의 기분을 배려하는 것도 중요하지만 업무에 더 나은 방향을 위해 솔직하게 말하는 것의 필요성을 깨달았습니다. 아르바이트생이 업무 지침을 지키지 않을 때 기분이 상하지 않는 말투로 이해 할 수 있도록 논리적으로 말하는 노력을 하였습니다. 이러한 노력을 실천하면서 서로 기분 상한 적이 한번도 없었고 4년 넘게 아르바이트 생들과 좋은 관계를 유지할 수 있었으며 지금도 다양한 관계 속에서 노력하고 있습니다.

1. 자소서 작성 방법

지원동기, 입사 후 포부

직무이해

- 1. 지원직무에 대해 알고 있는가
- 2. 지원직무를 선택한 구체적인 이유와 목적

기업이해

- 1. 우리 회사에 대한 지식을 가지고 있는가
- 2. '왜' 우리 회사를 선택하였는가
- 3. 입사 의지가 어느정도 되는가

기타

- 1. 실현가능하고 구체적인 목표를 가지고 있는가
- 2. 도전정신과 창의성이 있는가
- 3. 설득력 있는 포부인가

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

2. 취업생 자소서 예시

지원 동기

(기업명)에서 고객에게 편리한 서비스를 제공하는 개발자로 누군가에게 긍정적인 영향을 주고 싶다는 저의 궁극적인 목표를 이루고 싶습니다. (기업명)은 교육정보화 시스템 통합부터 공공정보화, 솔루션 개발, 컨설팅, 시스템 사업 등 고객에게 최고의 통합 정보 서비스를 제공합니다. 앞으로 대학 및 공공기관 시스템을 구축하고 유지보수하는 업무는 발전하는 IT산업에서 지속될 것입니다. 고객의 비즈니스 성공을 위해 고객 맞춤형 서비스 제공과 급변하는 교육 환경에 차별화된 서비스를 제공할 (기업명)의 미래 지향적 성장이 기대됩니다.

(중략)

이러한 노력을 바탕으로 저만의 여행 웹 사이트를 제작하였습니다. 실제 여행 계획 때 느꼈던 어려움을 계기로 정보 공유에 더욱 유용한 사이트 제작을 목표로 Spring을 이용한 MVC 패턴의 웹 사이트입니다. 매 코드를 Github에 업로드하며 Git 명령어를 익혔고 사이트 제작 후 개발 기술서를 작성하며 사용했던 기술과 코드를 한번 더 정리하며 웹 개발의 전체적인 구조와 프로세스를 깊이 이해하는 성장을 이끌어 냈습니다. 팀원들과 함께하며 쌓았던 협업 경험과 개발 경험을 밑거름으로 (기업명)에서 대학정보시스템을 구축하고 안전하게 유지보수하며 많은 사람들에게 최상의 만족도를 통해 긍정적인 영향을 제공하고 싶습니다.

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

2. 취업생 자소서 예시

입사 후 포부

입사 후 저의 직무를 완전하게 수행하는 실력을 갖추는 것을 가장 우선으로 하며 업무에 필요한 부분을 빠르게 채워나가겠습니다. 코딩 실력만큼 상황에 필요한 것을 파악할 줄 아는 것도 중요하다고 생각합니다. 문제를 해결해야할 때 정확한 접근 방법을 사용하며 올바른 도구 사용을 하겠습니다. 개발 업무에 사용하는 도구를 연구하여 상황에 맞는 기술 환경과 기술 스택을 잘 선택하겠습니다. 업무를 하면 제가 경험했던 에러들보다 복잡하고 어려운 상황들이 많을텐데 경험을 토대로 이를 두려워하지 않고 침착하고 빠르게 해결하겠습니다. 고객사의 니즈를 정확히 파악하는 것이 SI/SM 업무에서 가장 중요하다고 생각합니다. 고객사에게 항상 재확인을 하며 소통을 중시하고 업무를 잘못 이해하는 일이 없도록 하겠습니다. 실제로 제가 대학교 통합 시스템을 사용했던 경험을 기억하며 더 나은 서비스를 위해 연구하고 고민하는 자세를 지니고 업무에 임하겠습니다. 또한 시장변화와 흐름에 대응하기 위해 다양한 SI 프로젝트에 관심을 지니어 시야의 폭을 넓히고 SW개발 보안가이드를 준수하며 기능의 고도화와 안정화를 접목시키겠습니다.

개인 시간에는 자기 계발에 집중하여 매 프로젝트마다 성장되어 있는 모습을 보여드리겠습니다. 회사의 일을 단순 일이라고 생각하지 않을 것입니다. 업무 해결 능력이 곧 저의 역량이고 저를 성장시킬 수 있다는 마음으로 업무를 수행하겠습니다. 대학정보시스템 구축을 하며 많은 대학생과 교직원분들에게 원활한 서비스를 제공하는데 일조하며 더 나은 교육 디지털 환경을 위해 (기업명)과 함께 성장하겠습니다.

05. 자소서 작성 방법 및 취업생 자소서 예시

1. 자소서 작성 방법

소제목

1. 본문 내용을 대표하는 키워드 포함
2. 숫자를 활용하여 포인트 요약
-> 6개월간 팔로워 500명 상승, 아이디어의 승리
3. 기업의 이념, 광고문안, 인재상 활용
-> 도전: 가장 큰 위험은 '위험없는 삶'이다.
4. 우회적 표현으로 궁금증 유발
-> 작은 디테일이 만들어낸 프로젝트 성공
5. 구체적 문구 사용
-> 중요한 것은 '어떻게 시작했는가'가 아닌 '어떻게 끝내는가'이다.



'호기심 유발'

Q & A

감사합니다