

이 력 서



성 명	(한글)	최기성	(영문)		Choi-kisung		
생 년 월 일	1998-07-13		지원 분야		자바백엔드		
E-mail	E-mail godbuyer1@naver.com			구 분	신 입		
현 주 소	경기도	경기도 파주시 번영로 55 108동 504호					
연 락 처	010-3777-7835		희망 연봉		3200		
장 애 여 부	y 애 여 부 N		출퇴근 소요 시간		1시간 15분내외		

			T				
경	근무 기	근속기간	직장명			담당업무	
력 사							
항							
학	기간	ģ	학교명			졸업 구분	
력 사	2017.03.02.~2022.02.	16 성결대학교		컴퓨터공학과			졸업
항							
71	자격(면허)명	시행기관	취득일	등급	711	MS-WORD, HWP	& 중, 하
자 격	네트워크 관리사 2급	한국정보통신자 격협회	2021 07		개 인	EXCEL	상, 중, 🍽
사 항					능 력	POWER-POINT	♨ 중, 하
Ö						외국어	상, 중, ᠪ
	교육 기간	교육	유명	교육기관			수료 여부
육	2023. 03. 06 ~ 2023. 08. 18	공공데이터 융합 자바/스프링 개봉 회차)	발자 양성과정(4	구디아카데미		디아카데미	수료
사 항							

지원서의 기재 내용은 사실과 다름이 없습니다.

2022년 03월 02일 지원자 최기성(인)



※ 국민취업지원제도의 참여자로 기업지원금(청년일자리도약장려금) 대상자입니다.

* 청년일자리도약장려금: 참여자 1인 당 임금 월 최대 80만원 지원, 1년 최대 960만원 (최대 12개월 지원)

자 기 소 개 서

기업명 지원분야 지원자 000



성장 과정

저는 어릴 때부터 장래 희망이 없었습니다. 제가 어렸을 때는 친척분이나 다른 어른들이 너는 왜 장래 희망이 없냐고 물어봤습니다. 저는 장래 희망을 묻는 거부터가 이상하게 느껴졌습니다. 그냥 단지 의식주 생활을 하려면 돈이 필요하니깐 다들 직업을 수단으로만 여기는 거지 장래 희망이 뭐가 중요하다는 건지 이해도 안 되었습니다.

그리고 고3이 되어 자기가 가고 싶어 하는 학과를 정할 나이가 왔을 때 저는 정말 고민이 많았습니다. 앞서말했듯이 원할지도 모르는데 갑자기 정할 때가 왔기 때문입니다. 그래서 저는 문과 출신이기도 하였고 해서 무난한 경영학과를 가려 했지만, 점수가 안되어 컴퓨터공학과로 교차지원을 하여 진학을 하였습니다. 1학년 때는 프로그래밍 언어와 컴퓨터에 대해서 배우는 데 매우 낯설어서 힘들었습니다. 개발자가 이 당시에는 유명한 직종도 아니었고 처음 보는 개념들이 많았기 때문입니다. 그리고 1학년을 마치고 군 제대를 한 후에 전 세계는 코로나바이러스로 뒤덮였습니다. 그리하여 비대면인 it 기술 쪽이 조명받기 시작하였고 저는 운이 좋게 취업이 비교적 수월한 it 분야 대학생이 되었습니다. 중간에 저랑 같이 학교에 다니던 친구들도 공무원으로 빠지거나 자퇴하였던 친구들도 많았습니다. 하지만 저는 it 쪽을 포기하고 싶지 않았고 블루오션이기도 해서 계속 남기로 했습니다. 그리고 프로그래밍 쪽을 공부하는 게 더 낫다고 판단이 들었습니다. 그리하여 개발자 쪽으로 저의 진로를 확실히 결정짓는 계기가 되었습니다.

성격의 장단점

저의 성격의 장점은 지적, 조언, 피드백을 긍정적으로 수용한다는 점입니다.

저는 살아오면서 인간관계에 있어서 나 위주로 보지 않고 남들의 의견을 경청해오면서 살아왔었습니다. 남들이 지적하거나 권유를 하면 자존심을 세우는 편이 아니라 그것에 대해 다시 한번 생각해보고 좀 더 저를 객관적으로 바라보아왔기 때문입니다.

나 자신이 바라보는 내 모습과 남들이 바라보는 나 자신은 다르기 때문입니다.

그리하여 원만한 인간관계를 유지해왔고 친구들의 지적 조언을 따라 긍정적인 영향을 많이 받았었습니다.

이러한 점들을 토대로 개발을 할 때 다른 사람이나 상사의 조언을 기분이 나쁘게 생각하지 않고 잘 받아들여 저의 발전에 쉽게 쓸 거 같습니다.

저의 단점은 제가 생각하는 것을 말로 표현하는 것이 힘들다는 점입니다.

친구들 및 인간관계에서 일상적인 대화에는 지장이 없지만, 논리가 필요하다던가 나의 의견 및 주장을 표현해야 할 상황이 올 때 그것을 말로 표현하기 어렵습니다.

군대 및 대학을 다니면서 점차 나아지고 있고 직장에서 발판삼아 더 고칠 수 있다 생각됩니다.



경력 및 경험 사항

저는 대학교 때 여러 학사 과목 프로젝트를 통한 협업을 겪어왔었습니다. 창의적 공학 설계, 데이터베이스, 전공 종합설계, 모바일 프로그래밍 과목을 통해 서로 일을 나누고 협업하여 프로젝트 하는 방법을 배웠었습니다. 프로젝트를 시작하기 전 설계를 해보고 서로 일을 나누어서 합쳐도 보고 서로 의견을 나누는 과정을 가졌었습니다. 그리고 웹 표준기술이란 과목으로 html/CSS/JS를 배워 프런트란 을 이해하는 과정이 되었고 또 자바프로그래밍을 통해 자바스프링에 근간이 되는 자바언어를 배우기도 하였습니다.

이러한 과목들을 통해 개발 능력을 기르고 마지막에 자바를 이용한 안드로이드 앱을 제작하여 졸업작품으로 내기까지 하였습니다.

마지막으로 직업훈련학원을 통해 자바스프링을 이용한 웹사이트 구축을 할 예정입니다.

지원동기 및 입사 후 포부

저는 2학년 때까지만 해도 정확히 뭘 할지 몰랐습니다. 씨 가게 자바 씨 등등 프로그래밍 언어를 배워도 이걸 터미널에서 띄우는 수준이라 이걸 실무에 어떻게 써먹지라는 생각만 들었고 또 it 개발자 직무가 정확히 뭐 뭐 있는지도 몰랐습니다. 그래서 구글링을 계속하게 되었고 백엔드 웹/앱 프런트엔드 인공지능 , 임베디드, 게임 등 크게 이런 분야들이 있다는 것을 알게 되었습니다. 하지만 정하지는 못하였고 컴공과 안에서의 방황은 계속되었습니다. 하지만 2학년 1학기 때 자바프로그래밍을 배웠습니다. 이 과목은 현재 한국에서 가장 많이 사용되는 개발언어이며 여태까지 과목을 배우면 뭔가 실질적으로 사용된다는 생각을 못 하였는데 이건 알고 보니 백엔드쪽에 수요도 많다는걸 검색 후 알게 되었습니다. 그래서 인프런에서 김영한의 자바스프링 강의도 들어보고 또 자바언어 강의를 들어봤습니다. 많이 쓰이는 만큼 좀 더 알아보고 싶고 자기 계발 및 소득을 위해 이 기업에 지원해보았습니다.

저는 앞서 말했듯이 자바 백엔드 쪽을 공부했고 졸업작품은 자바를 사용한 안드로이드 앱으로 했었습니다. 그만큼 자바 개발은 방황하던 저에게 동아줄과 같은 존재였고 그만큼 관심도 많이 갖게 되었습니다. 저는 제가 공부했던 것을 이 회사를 통해 실현하고 싶고 저보다 먼저 온 시니어 개발자분들과 의사소통을 하여 제가 몰랐던 부분 부족했던 부분들을 보완하고 새로운 기술 스택을 배워 회사의 가치 창출에도 기여하고 저 자신의 가치를 높일 것입니다. 그리고 여기가 저의 첫 직장 혹은 사회생활이 되는 만큼 단순히 개발자의 능력만 배우는걸. 넘어서 사회인으로서 도의 능력을 기를 것입니다.



개인정보 수집 및 이용 동의서

본인은 2023년 **기업명** 지원을 위한 개인정보 (성명, 생년월일, 주소, 전화번호, 등)에 대하여 수집 및 이용에 동의합니다.

2023. 03. 02.

작성자 최기성 (인)

(기업명) 귀하





성 명	(한글) 최기	성 (영문)	Choi-kisung			
생 년 월 일	1998-07-13	지 원 분 야	자바백엔드			
E-mail	godbuyer1@nave	er.com 지원 구분	신 입			
현 주 소	경기도 파주시 번영로 55 108동 504호					
연 락 처	010-3777-783	35 희망 연봉	3200			
장 애 여 부	N	출퇴근 소요 시간	1시간 15분내외			

	D 10	장 애 여 부	N			출퇴근 소요 시간	1시간 15분내외
경	근무 기간		근속기간	\ <u>Z</u>		직장명	담당업무
력 사 항	직종 관련 봉사/실습/대외활동or아르바이트 직종 관련 봉사/실습/대외활동or아르바이트						
학	기간		학교명	전공		전공	졸업 구분
력 사	2017.03.02.~2022.02.16		별대학교	대학교 컴		푸터공학과	졸업
항	고등학교						
71	자격(면허)명	시행기관	취득일	등급	개 인 능 력	MS-WORD, HWP	🕙 중, 하
자 격 사 항	네드워크 관리사 2급	한국정보통신자 격협회	2021.07	2		EXCEL	상, 중, 🗐
	빈칸 삭제					POWER-POINT	⊗ 중, 하
	7					외국어	상, 중, 街
교	교육 기간	교육명		교육기관			수료 여부
육 사	2023. 03. 06 ~ 2023 08. 18	공공데이터 융합 자바/스프링 개발 회차) 대학교	발자 양성과정(4 강의명 √		구	디아카데미	수료
항		네엑파	6-18 V				

지원서의 기재 내용은 사실과 나름이 없습니다.

2022년 03월 02일 지원자 최기성(인)

※ 국민취업지원제도의 참여자로 기업지원금(청년일자리도약장려금) 대상자입니다.

* 청년일자리도약장려금: 참여자 1인 당 임금 1년간 월 최대 60만원 지원, 2년 근속시 480만원 지원 (총 1,200만원)

성장 과정

저는 어릴 때부터 장래 희망이 없었습니다. 제가 어렸을 때는 친척분이나 다른 어른들이 너는 왜 장래 희망이 없냐고 물어봤습니다. 저는 장래 희망을 묻는 거부터가 이상하게 느껴졌습니다. 그냥 단지 의식주 생활을 하려면 돈이 필요하니까 다들 직업을 수단으로만 여기는 거지 장래 희망이 뭐가 중요하다는 건지 이해도 안 되었습니다.

'그리고 고3이 되어 자기가 가고 싶어 하는 학과를 정할 나이가 왔을 때 저는 정말 고민이 많았습니다. 앞서 말했듯이 원할지도 모르는데 갑자기 정할 때가 왔기 때문입니다. 그래서 저는 문과 출신이기도 하였고 해서 무난한 경영학과를 가려 했지만, 점수가 안되어 컴퓨터공학과로 교차지원을 하여 진학을 하였습니다. 1학년 때는 프로그래밍 언어와 컴퓨터에 대해서 배우는 데 매우 낯설어서 힘들었습니다. 개발자가 이 당시에는 유명한 직종도 아니었고 처음 보는 개념들이 많았기 때문입니다. 그리고 1학년을 마치고 군 제대를 한 후에 전 세계는 코로나바이러스로 뒤덮였습니다. 그리하여 비대면인 it 기술 쪽이 조명받기 시작하였고 저는 운이 좋게 취업이 비교적 수월한 it 분야 대학생이 되었습니다. 중간에 저랑 같이 학교에 다니던 친구들도 공무원으로 빠지거나 자퇴하였던 친구들도 많았습니다. 하지만 저는 it 쪽을 포기하고 싶지 않았고 블루오션이기도 해서 계속 남기로 했습니다. 그리고 프로그래밍 쪽을 공부하는 게 더 낫다고 판단이 들었습니다. 그리하여 개발자 쪽으로 저의 진로를 확실히 결정짓는 계기가 되었습니다. -> 이 내용을 읽고 재용담당자가 이 분야에 열정을 가진 취준생이라고 생각하긴 어려울 듯 함. 상황이 잘맞았고, 블루오션이라 선택했다는 말을 너무 직설적으로 던지고 있으심.

> 왜 이 분야를 선택했는지? 그 계기를 구체적으로 기입하고 이 분야를 위해 현재 노력한 과정들, 성장해 온 과정들을 기업

성격의 장단점

저의 성격의 장점은 지점, 조언, 피드백을 긍정적으로 수용한다는 점입니다. ->저의 성격의 장점은 피드백을 적극적으로 수용하는 공정성입니다.

저는 살아오면서 인간관계에 있어서 나 위주로 보지 않고 남들의 의견을 경청해오면서 살아왔었습니다. 남들이 지적하거나 권유를 하면 자존심을 세우는 편이 아니라 그것에 대해 다시 한번 생각해보고 좀 더 저를 객관적으로 바라보아왔기 때문입니다.

- 나 자신이 바라보는 내 모습과 남들이 바라보는 나 자신은 다르기 때문입니다.
- 그리하여 원만한 인간관계를 유지해왔고 친구들의 지적 조언을 따라 긍정적인 영향을 많이 받았었습니다.
- 이러한 점들을 토대로 개발을 할 때 다른 사람이나 상사의 조언을 기분이 나쁘게 생각하지 않고 잘 받아들여 저의 발전에 쉽게 쓸 거 같습니다.
- ▶ 이런 형식적인 말들보다는 구체적으로 이 성격 덕에 성과를 냈던 경험 OR 어려움을 극복했던 경험을 기입해야 함. 직무에 도움이 되는 장점일수록 좋음

저의 단점은 제가 생각하는 것을 말로 표현하는 것이 힘들다는 점입니다.

친구들 및 인간관계에서 일상적인 대화에는 지장이 없지만, 논리가 필요하다던가 나의 의견 및 주장을 표현해야 할 상황이 올 때 그것을 말로 표현하기 어렵습니다.

군대 및 대학을 다니면서 점차 나아지고 있고 직장에서 발판삼아 더 고칠 수 있다 생각됩니다.

>확실한 극복방안 필요. 현재 어떤 방법을 통해서 극복하고 있는지?

회사 생활, 아르바이트 근무, 대학 생활, 실습, 교육 대외활동 참여-본인의 장점 제시, 단점을 극복한 사례 제시 ★성격의 장점

- 성격의 장점이 무엇인지 제시
- 이러한 장점이 지원하는 직무에서 어떻게 강점으로 나타날 수 있는지 제시



- 입사 후 장점은 어떻게 활용되고, 단점은 어떻게 보완할 수 있는지 구체적으로 기입 (ex. 제가~~에 입사하게 된다면 이러한 점은 ~~업무를 수행하는데 도움이 될 것입니다.)
- ★성격의 단점 (단점은 장점보다 훨씬 짧게 언급하고 **극복한 경험** 기입 필수)
- 성격의 단점이 무엇인지 제시
- 단점이라고 생각하는 이유를 서술
- 이러한 단점을 극복하기 위해 노력했던 구체적인 행동 or 노력을 통해 단점을 극복했던 경험을 제시 + 교훈

기업명 지원분야 지원자 000

자 기 소 개 서

경력 및 경험 사항

저는 대학교 때 여러 학사 과목 프로젝트를 통한 협업을 겪어왔었습니다. 창의적 공학 설계, 데이터베이스, 전공 종합설계, 모바일 프로그래밍 과목을 통해 서로 일을 나누고 협업하여 프로젝트 하는 방법을 배웠었습니다. 프로젝트를 시작하기 전 설계를 해보고 서로 일을 나누어서 합쳐도 보고 서로 의견을 나누는 과정을 가졌었습니다. 그리고 웹 표준기술이란 과목으로 html/CSS/JS를 배워 프런트란 을 이해하는 과정이 되었고 또 자바프로그래밍을 통해 자바스프링에 근간이 되는 자바언어를 배우기도 하였습니다.

이러한 과목들을 통해 개발 능력을 기르고 마지막에 자바를 이용한 안드로이드 앱을 제작하여 졸업작품으로 내기까지 하였습니다.

마지막으로 직업훈련학원을 통해 자바스프링을 이용한 웹사이트 구축을 할 예정입니다.

★ 실습이나 교육, 봉사 기관 등 - 맡은 일이 무엇인지 - 그 업무를 하면서 겪었던 어려움은? - 어려움을 극복하기 위해 했던 노력? - 노력 이후의 결과(가능하면 성공경험, / 실패 경험)와 얻은 것(직무역량, 교훈)

지원동기 및 입사 후 포부

저는 2학년 때까지만 해도 정확히 뭘 할지 몰랐습니다. 씨 가게 자바 씨 등등 프로그래밍 언어를 배워도 이걸 터미널에서 띄우는 수준이라 이걸 실무에 어떻게 써먹지라는 생각만 들었고 또 it 개발자 직무가 정확히 뭐 뭐 있는지도 몰랐습니다. 그래서 구글링을 계속하게 되었고 백엔드 웹/앱 프런트엔드 인공지능 , 임베디드, 게임 등 크게 이런 분야들이 있다는 것을 알게 되었습니다. 하지만 정하지는 못하였고 컴공과 안에서의 방황은 계속되었습니다. 하지만 2학년 1학기 때 자바프로그래밍을 배웠습니다. 이 과목은 현재 한국에서 가장 많이 사용되는 개발언어이며 여태까지 과목을 배우면 뭔가 실질적으로 사용된다는 생각을 못 하였는데 이건 알고 보니 백엔드쪽에 수요도 많다는걸 검색 후 알게 되었습니다. 그래서 인프런에서 김영한의 자바스프링 강의도 들어보고 또 자바언어 강의를 들어봤습니다. 많이 쓰이는 만큼 좀 더 알아보고 싶고 자기 계발 및 소득을 위해 이 기업에 지원해보았습니다.

저는 앞서 말했듯이 자바 백엔드 쪽을 공부했고 졸업작품은 자바를 사용한 안드로이드 앱으로 했었습니다. 그만큼 자바 개발은 방황하던 저에게 동아줄과 같은 존재였고 그만큼 관심도 많이 갖게 되었습니다. 저는 제가 공부했던 것을 이 회사를 통해 실현하고 싶고 저보다 먼저 온 시니어 개발자분들과 의사소통을 하여 제가 몰랐던 부분 부족했던 부분들을 보완하고 새로운 기술 스택을 배워 회사의 가치 창출에도 기여하고 저 자신의 가치를 높일 것입니다. 그리고 여기가 저의 첫 직장 혹은 사회생활이 되는 만큼 단순히 개발자의 능력만 배우는걸. 넘어서 사회인으로서 도의 능력을 기를 것입니다.



개인정보 수집 및 이용 동의서

본인은 2023년 **기업명** 지원을 위한 개인정보 (성명, 생년월일, 주소, 전화번호, 등)에 대하여 수집 및 이용에 동의합니다.

2023. 03. 02.

작성자 최기성 (인)

(기업명) 귀하