## 이 력 서



이름	박지은	영문	Ji Eun Park	한문	朴智恩
주민번호	990715-1*****			나이	25
휴대폰	010-1122-3344	전화번호	02-8765-4321		
	jieun.park@example.com	SNS	linkedin.com/in/jieur	n-park	
주소	서울시 마포구 월드컵북로	123			

<b>학력사항</b> (최종학력: <b>OO대학교(4년)</b> 졸업)			
재학기간	학교명 및 전공	학점	구분
2016.03 ~ 2020.02	인하대학교 산업경영학과	3.80/4.5	졸업
2004.03 ~ 2007.02	서울과학기술고등학교		졸업

- 활동사항			
기간	활동 내용	활동구분	기관 및 장소
2022.03 ~ 현재	생산성 향상 담당 사원		삼성전자 평택사업장
2021.06 ~ 2022.02	생산 관리 담당 인턴		LG화학 울산공장

어학 자격증			
언어	시험	점수	기관
영어	TOEIC	910	ҮВМ
영어	OPIC	lH	ACTFL

어학연수			
기간	과정명	기관	

수상내역		
기간	상세 내용	기관
2020.11	대학생 생산성 향상 경진대회 대상	인하대학교 산업경영학과
2019.06	스마트 팩토리 아이디어 공모전 우수상	인하대학교 산업경영학과

자격증			
취득일	자격증/ 면허증	등급	발행처
2020.12	산업안전기사		한국산업인력공단
2021.07	생산성향상전문가		한국생산성본부

병역		
복무기간	군별/ 계급/ 병과	미필사유

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다

2022년 월 일

성 명 : (인)

## 자기소개서

## 직무경험

생산성 향상 담당 사원

삼성전자 평택사업장 │ 2022.03 ~ 현재

주요 업무 및 성과

생산 라인에서 발생하는 공정 병목을 분석하여 개선 방안을 도출하고, 이를 통해 생산성 15% 향상 달성.

loT 기반의 공정 모니터링 시스템을 도입하고, 실시간 데이터를 수집하여 공정 흐름 최적화를 추진. Lean Six Sigma 기법을 활용하여 불량률을 10% 감소시키는 성과를 달성.

공정 개선을 위한 데이터 분석 및 최적화 방안을 제시하여, 현장 생산성 향상에 기여.

기술 스택

도구: Excel, Power BI, Minitab, SAP

기타: 스마트 제조. IoT 시스템, 공정 분석, Lean Six Sigma

생산 관리 담당 인턴

LG화학 울산공장 | 2021.06 ~ 2022.02

주요 업무 및 성과

생산 공정 데이터를 분석하여 공정 개선을 위한 초기 분석을 진행.

생산 품질 관리 및 개선을 위한 프로젝트에 참여, 자동화 시스템 도입 지원.

생산성 향상을 위한 효율성 개선 방안을 제시하고, 현장에서 실제 개선안을 적용함으로써 생산성 8% 향상.

기술 스택

도구: Excel, SAP, Minitab

기타: 생산성 향상, 품질 개선, 공정 분석