



주 세 현

FRONT-END DEVELOPER

PROFILE

프론트엔드 개발자로서 협업과 창의성을 발휘할 수 있는 기회를 원합니다. 제조업체에서의 팀워크와 협업 경험을 바탕으로 다양한 개발자들과의 협업을 통해 효율적인 결과물을 창출하고 싶습니다. 또한, 웹 개발은 항상 변화하는 환경에서 새로운 도전과 문제 해결 능력을 요구합니다. 이러한 도전을 통해 저의 성장과 발전을 이루고자 합니다.

CONTACTS



010-9576-8881



7upbeat7@naver.com



Hwaseong-si, Gyeonggi-do



github.com/NuyHesHUB

EDUCATION

- > 구미 전자 공업 고등학교 | 2006.03 - 2009.02
특성화 고등학교 | 전자과 (졸업)
- > 영진 전문대학교 | 2009.03 - 2010.05
시각디자인과 | (중퇴)
- > 국가 평생 교육 진흥원 | 2022.01-현재
컴퓨터공학과 | (재학 중)
- > 더 휴먼 컴퓨터 아카데미 | 2022.10-2023.03
프론트엔드 개발자 과정 | (수료)

SKILLS

Front-end

JavaScript

JQuery

TypeScript

React

Redux

Vue.js

Back-end

Node.js

Next.js

FireBase

AWS

Heroku

Docker

CERTIFICATE

>	2006.12	자격증	정보기기운용 기능사	한국산업인력공단
>	2007.06	자격증	전자계산기 기능사	한국산업인력공단
>	2008.07	자격증	전자기기 기능사	한국산업인력공단
>	2020.04	면허증	2종 보통 운전면허	경찰청
>	2022.05	자격증	ERP 생산정보관리사 1급	한국생산성본부

EXPERIENCE

>	2020.07 - 2022.09	알파머티리얼즈	생산관리 / 주임	경기도
>	2018.03 - 2019.10	포레시아 시팅코리아	생산 / 사원	경북
>	2014.11 - 2016.03	세미콘 라이트	생산 / 사원	경기도
>	2012.03 - 2013.08	멜파스	생산 / 사원	경기도
>	2008.07 - 2009.02	에피플러스	생산 / 인턴	경기도

CAREER DESCRIPTION

>	2020.07 - 2022.09	알파머티리얼즈	생산관리 생산기술	생산파트 주임
<div>담당업무</div> <ul style="list-style-type: none">실리콘 기반 방열 그리스 및 캡필러 생산생산 장비 운용 및 유지 보수품질 안정화 추진 및 수율 개선원자재 구매 및 재고관리생산 장비 검토, 도입 및 SET-UP				

업무성과

- 분산 공정 최적화를 통한 생산성 개선 (약 20% 향상) 및 불량률 감소 (약 10%)
- 정기적 장비 점검으로 생산 중 장비 고장률 제로
- 대체 원재료 서칭 및 제안을 통해 제품 약 2% 원재료비 절감



2018.03 - 2019.07

포레시아 시팅코리아

생산 | 품질

생산파트 사원

담당업무

- 품질관리
- 제품 검수 및 개선

업무성과

- 출하 제품 체크리스트 중점 항목 제안 | 불량률 감소



2014.11 - 2016.03

세미콘 라이트

생산 | 품질

생산파트 사원

담당업무

- 프로브 스테이션 운영 및 장비 유지 보수
- 측정 데이터 관리
- 증착 장비 운용



2012.03 - 2013.08

멜파스

생산

생산파트 사원

담당업무

- 터치스크린 패널 포토레지스트 스크린 인쇄 오퍼레이터
- 스크린 인쇄 장비 유지 보수
- 터치스크린 패널 노광 장비 운용

업무성과

- 생산방식 수정을 통한 생산성 향상 및 인건비 절감



2008.07 - 2009.02

에피플러스

생산 | 개발 업무 보조

인턴

담당업무

- 에칭공정 오퍼레이터
- 프로브 스테이션 운용 및 장비 유지 보수
- 증착 장비 운용
- 효율 개선 업무 및 개발 보조 업무