

# (주)이노아이티 채용공고 [경력/신입]

근무지 : 부산센텀 R&D 센터  
대졸 신입사원 평균연봉 : 4,050만원

문의처 : 이예슬 [인사] 051-945-8802



4차 산업혁명 기반의 기하급수기업을 목표로 도약하고 있는 이엠텍 및 관계회사에서는  
사업확장에 따라 함께 성장할 역량 있는 경력 및 신입사원을 모집합니다.

이엠텍은 지속적인 연구개발과 자동화기술을 바탕으로 다양한 전자기 부품 및 인간중심의 제품을 개발, 제조하는  
전문기업으로서 **2001설립 이후 지속적으로 성장**해 왔으며, 세계 최고 기업들과의 지속적인  
Business 를 통해 개발, 제조, 품질 역량을 인정 받고 있습니다.

이제 이엠텍은 혁신을 통한 성장과 도약을 이뤄내고 이를 위해 제품사업인 **전자담배기기제품,**  
**웨어러블음향제품, 스마트보청기, 헬스케어제품** 등의 신사업을 진입 하고 있습니다.  
그리고 이를 위해 요소기술등의 핵심기술 확보를 통한 플랫폼 사업을 추진하고 있습니다.

이엠텍과 관계회사는 **수도권 및 부산, 경남지역** 에서 근무할 수 있는 **열정과 능력이 있는**  
**우수한 인재들** 과 함께 개인과 회사 그리고 지역사회와 동반성장하고자 하오니 많은 지원 바랍니다.

- 신입 / 경력 : 경력은 해당 부문 경력 2년 이상인 자
- 공통사항 : 군필 및 해외출장에 결격 사유가 없는 자
- 우대사항 : 관련 전공 석/박사 학위 취득자 (학위기간 경력 인정, 박사는 학위수당 지급)

## 모집분야 및 자격요건

채용 부문	대상	전공 및 요건	우대사항	근무지
HW	경력 신입	- 전기전자 공학 관련 학과	- PADS, MCU 주변 회로 설계 가능자 - 석박사 학위, 분야별 경력 2년 이상 - 영어 회화 가능자	부산센텀 R&D 센터
SW	경력 신입	- 컴퓨터 공학 관련 학과	- 임베디드, Mycom 가능자 - 석박사 학위, 분야별 경력 2년 이상 - 영어 회화 가능자	
기구	경력 신입	- 기계 공학 관련 학과	- 3D 모델링(Pro-E) 가능자 - 석박사 학위, 분야별 경력 2년 이상 - 영어 회화 가능자	
연구 개발	경력 신입	- 재료/화공/신소재	- 소재 공법 코팅등의 기획 분석 가능 - 기계 재료 응용을 통한 제품 적용 - 소재 분석 Tool(GCMS)활용 가능 - 석박사 학위, 분야별 경력 2년 이상	

## 전형절차

서류전형

면접전형

최종합격

### 접수 기간 및 방법

- 접수기간 : 수시 모집
- 접수방법 : 이메일 지원 (leey@inno-it.co.kr) 또는  
사람인 입사지원
- 이력서양식: 자유 양식, 사람인 온라인 이력서

### 근무 조건

- 근무형태 : 정규직(수습기간)-3개월
- 근무지역 : 48059, 부산 해운대구 센텀중앙로 90 큐비이센텀(재송동)

담당자 : 이예슬

연락처 : 051-945-8802