

## 1-1. 로봇사업부 (Junior Level, 수원)

모집부문	상세요건
업무포지션	○ 애플리케이션 엔지니어 (Junior Level) (계약직 / 인턴 : 2 명)
담당업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전화 혹은 고객회사에서 로봇 프로그래밍, 작동, 설치를 위한 고객 지원 (기술 지원, 사전 로봇 테스트, 교육, 시뮬레이션, 등)</li> <li>○ 다양한 산업에서 프로젝트 성공 및 당사 제품의 프로모션을 위한 세일즈 팀 지원</li> <li>○ 자동화 회사(비전 시스템, PLC, 컨베이어, 안전 장치, 등)와 연계하여 전체 자동화 시스템과 로봇의 통합 솔루션을 제안</li> <li>○ 다양한 범위의 소프트웨어 솔루션 지원 (PC 시뮬레이션 소프트웨어, 산업 자동 티칭 인터페이스, 컨베이어 및 비전 추적 시스템, 등)</li> <li>○ 자동화 프로젝트 진행 및 고객 지원</li> <li>○ 전시회 및 고객 방문시 데모 로봇 자동화 시스템 디자인 및 지원</li> <li>○ 스토브리 본사의 기술 지원 및 피드백을 위한 주기적인 커뮤니케이션 및 화상 회의</li> <li>○ 어플리케이션 긴급라인 지원</li> </ul>
근무시간	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 오전 9 시~ 오후 6 시(주 5 일)</li> <li>특성상 국내 출장 및 해외 출장이 많이 있을 수 있습니다.</li> </ul>
근 무 지	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>수원 (인근지역 포함)</b></li> <li>계약직(인턴) : 1 년 (대구 거주예정 (숙식제공)) 후 정규직전환</li> </ul>
요구학력사항	○ 대학교 졸업 이상( <b>경력직</b> ) /공학계열
요구전공사항	○ 로봇 공학, 자동화 시스템, 산업 컴퓨터 공학, 전자공학
요구경력사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2 년 이하 (신입가능)</li> <li>자동화 부품 및 설계회사, 산업용 기계(로봇) 회사 경력자 우대</li> </ul>
요구스킬	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 로봇공학과 관련된 기술 및 지식</li> <li>○ 프로그래밍 언어 유경험자 (C, C++, C#, Python, IEC 61131-3 standard, etc)</li> </ul>
외국어	○ 이메일 및 기본적인 업무 가능자

