



Koh Young Technology

SW Developer 신입/경력 인재 모집

3D 검사장비 세계 1위 고영테크놀러지에서
 능력과 열정으로 가득 찬 프로그래머 여러분을 모십니다.

업무분야	수행업무	자격요건	우대사항
S/W	검사장비 GUI 개발 및 유지 보수	<ul style="list-style-type: none"> - 윈도우기반 프로그래밍 능력 요구 - Visual C++ 응용프로그램 개발 가능 - 전기전자, 컴퓨터 공학 관련 전공자 - 학사 이상 	<ul style="list-style-type: none"> - 상용 SW 개발 경험 - C# - Open GL - 데이터베이스 설계경험 - 시스템분석 및 설계 능력 - 석/박사 학위 소지자
	MES Interface 개발 및 유지 보수	<ul style="list-style-type: none"> - 윈도우기반 프로그래밍 능력 요구 - C++ 및 C# 모두 사용 가능 - MS-SQL 활용 경험 - 전기전자, 컴퓨터 공학 관련 전공자 - 학사 이상 	<ul style="list-style-type: none"> - 델파이 응용프로그램 개발경험 - 상용 SW 개발 경험 - Open GL - 데이터베이스 설계경험 - 시스템분석 및 설계 능력 - MES 개발경험 - 석/박사 학위 소지자
	Web 기반 Platform 개발 및 유지 보수	<ul style="list-style-type: none"> - Web 개발 (Java. framework) - DBMS 사용(MySQL, MS-SQL) - 웹 표준, jQuery, HTML5 - Linux 운영 경험 - 학사 이상 	<ul style="list-style-type: none"> - Web Platform 개발 경험 - Server / Client 통신 프로토콜 개발 경험 - DB 설계 및 관리 경력 - 석/박사 학위 소지자

업무분야	수행업무	자격요건	우대사항
Vision	비전검사/3D 측정 알고리즘 개발	<ul style="list-style-type: none"> - C++ - 영상처리 기술 지식 보유 - 전기전자, 컴퓨터 공학, Machine Vision, 인공지능, 로봇공학 관련 전공자 - 석사 이상 	<ul style="list-style-type: none"> - 검사장비, 반도체 장비, 의료기기업체 내 비전 개발 경력 - 광학, 로봇공학, 패턴인식, SW 공학 등 관련분야 경험 - CUDA 등 고속처리 경험 - 영어로 비즈니스 가능자
인공지능	지능화 솔루션 개발 (SMT, 의료)	<ul style="list-style-type: none"> - C++ or Python - 인공지능 기술 지식 보유 - 전기전자, 컴퓨터, 기계공학 전공자 - 석사 이상 	<ul style="list-style-type: none"> - 머신러닝/딥러닝 개발 경험 - 빅데이터 분석/시스템 모델링 개발 경험 - 영상처리, 로봇제어 관련전공 - C#, CUDA 프로그래밍 가능 - 박사학위 소지자

- 모집인원 : 00명
- 모집기간 : 상시모집
- 프로세스 : 서류검토 후 합격자에 한하여 개별 연락 → 실무진 면접 → 인적성 검사 → 최종면접 → 채용
- 지원방법 : 자사 채용 홈페이지에서 지원 (kohyoung.recruiter.co.kr→채용공고→“신입/경력 SW Developer 모집”)