

대만의 대형 반도체회사 Realtek(www.realtek.com)에서 2019 년 하반기 R&D 사업부(한국지사) 신설에 따른 대졸신입을 채용합니다. 관심 있는 유능한 인재들의 많은 지원 바랍니다.

■ About Realtek(리얼텍)

Realtek 은 세계적 네트워크 및 멀티미디어 IC 공급 업체로서 크게 통신 네트워크 분야, 컴퓨터 주변기기 분야, 그리고 멀티미디어 분야 등을 주력사업으로 하고 있으며 동일 분야에서 Global 수위의 대기업입니다. Global 직원수 약 4,900 명의 안정적이고 기술력이 높으며 근무 분위기 및 환경이 우수한 회사입니다. (Major Item: Multimedia 반도체 / Major Client: 삼성, LG, SK, KT, 아마존, 구글 등)

■ 지원자격

- 학사 또는 석사학위 보유자 (전기·전자·컴퓨터 전공자 or related field)
- 영어회화 가능자 (토익 690 점 이상, 또는 오픽, 토익스피킹, 토플 등의 기타 영어점수도 가능)
- S/W programming 기본 능력 보유자 (C, C++ 등)

■ 근무조건 및 환경

- 위치 : 서울시 강남구 (역삼역 부근 예정)
- 근무형태 : 정규직 (Realtek 소속)
- 근무요일 : 주 5 일, 오전 9 시-오후 6 시 (법정 기준 준수)
- 연봉 : 회사내규에 따름 (동종업계 상위 수준)
- 복리후생 : Holiday Bonus/Goodwill Allowance/Retirement Allowance/Meal allowance/Health Care allowance /Business Travel Insurance/Medical Check-up/Annual leave/Wedding leave/Condolence leave/Maternity leave, etc

■ 전형절차

- 서류전형 > 1 차 면접(영어 인터뷰/인적성 검사) > 2 차 면접(Realtek 실무진 및 임원) > 최종 합격

■ 접수기간 및 방법

- 접수기간: 2019 년 9 월 2 일(월) ~ 2019 년 9 월 30 일(월)
- 접수방법: 이메일 입사지원 jennie.seo@manpower.co.kr - 영문이력서(Word 파일) 자유양식
 - ☞ 메일 제목에 성명 및 지원 포지션(하단 참고)을 반드시 기재하여 보내주시기 바랍니다.
 - ☞ ★저희 맨파워코리아는 해당 기업의 공식 채용 대행사입니다.★

■ 모집부문

| Position | Job Description |
|-------------------------|---|
| Android Module Engineer | - Android Module Engineer to help us build functional products and applications. - Implement Google requirements, BT module, Camera module, WiFi module design design ; writing clean and efficient code for Google CTS test suite and Internal tests to improve system functionality. |
| TV SW Engineer | - TV SW Engineer to help us build functional products and applications. - Implement TV SW modules for ATSC, ISDB-Tb, DVB-T/C/S and DTMB which based on Android TIF arch and proprietary TV interface ; writing clean and efficient code for various TV spec and running some Internal tests to validate functionality. |
| Video FW Engineer | - Architect and design of the audio software/firmware of TV product. - Design, implement, integrate, and commercialize various user and kernel mode software modules on ARM/MIPS processor - Analysis, software maintenance, and troubleshooting of TV applications. - Also including design, code and integrate software for an embedded Linux target through collaborates with other engineers to develop/review upper-level design ideas and strategies |
| Audio FW Engineer | - Architect and design of the audio software/firmware of TV product. - Design, implement, integrate, and commercialize various user and kernel mode software modules on ARM/MIPS processor - Also include requirements analysis, software maintenance, and troubleshooting of TV applications, external input and output devices. |