

(주)동운아나텍 2016년도 석사 신입 채용 공고

(주)동운아나텍에서는 당사의 미래를 이끌어갈 참신하고 유능한 인재를 모집하고 있습니다. (주)동운아나텍은 아날로그 반도체 설계 전문기업으로 스마트폰용 AF구동칩 분야 세계 시장 점유율 1위, 매출액 560억, 사원수 120명의 강소기업입니다. 자격요건에 해당하는 분들의 많은 지원 바랍니다.

1. 모집분야

부서	모집부문		업무내용	자격요건 및 우대사항
연구소	회로설계 엔지니어	전문연구요원	· 아날로그 IC 회로 설계	[자격요건] · 전기/전자/반도체공학 등 관련 전공 석사 이상 · 전문연구요원 복무 가능자
		일반	· 아날로그 IC 회로 설계	[자격요건] · 전기/전자/반도체공학 등 관련 전공 석사 이상
	이미지 프로세싱		· 한 프로그램 언어에서 다른 프로그램 언어로 포팅 (예 : Matlab 에서 C++) · 생체인식 알고리즘 개발 · 이미지 신호처리 알고리즘 개발 · 생체인식 분야 논문을 읽고 이해 및 코딩	[자격요건] · 전기/전자/컴퓨터 등 관련 전공 석사 이상 · 이미지 프로세싱 분야 전공 (생체인식 신호처리, 컴퓨터 비전, 의료 영상처리) · C/C++/C#/Matlab 사용 능숙 [우대 사항] · 생체인식(지문인식 또는 다른 Biometrics) 논문/프로젝트 경험자
응용기술그룹	시스템 FAE		· 고객사 대상 Technical Support · 아날로그 IC 관련 Application 개발	[자격요건] · 전기/전자/제어/컴퓨터엔지니어 관련 전공 석사 이상 · C/C++(펌웨어 및 어플리케이션 프로그램 가능자) [우대사항] · VHDL/Verilog HDL 가능자

2. 전형절차

서류접수 → (1차 기술테스트) → 2차 실무면접 → 3차 임원면접 → 최종합격

*** 1차 기술테스트는 경우에 따라 생략될 수 있습니다.**

3. 원서접수

- 1) 접수기간 : 2016년 3월 29일(화) ~ 채용시 까지
- 2) 제출서류 : 이력서, 경력기술서(또는 포트폴리오), 자기소개서 각 1부
- 3) 접수방법 : 이메일 접수(recruit@dwanatech.com)
- 4) 합격자 발표 : 해당자에 한해 개별 연락

4. 기타사항

- 1) 전형과정에서 허위사실이 드러날 경우 합격이 취소될 수 있습니다.
- 2) 장애인은 법령에 의거하여 우대합니다.
- 3) 기타 자세한 사항은 이메일(recruit@dwanatech.com)으로 문의하시기 바랍니다.

(주)동운아나텍 대표이사 김 동 철