

LG이노텍

2016 하반기 이공계 **상상인턴십 7기** 모집안내

2016. 9. 21(수) ~ 10. 5(수) 17시까지

모 집 분 야

Track	모집분야	상세 내용	전공	근무지
R&D	Hardware 개발	광학계 설계, 기구/제품/금형설계, 차량용 모터 개발, 차량용/산업용 파워모듈 개발	광학, 기계, 물리, 전기, 전자	안산, 오산
	회로설계	광학 회로 설계, 전기/전자 회로 개발, 차량/IoT 통신 제품 개발	전기, 전자, 정보통신	안산
	소재/소자	자성 소재/소자, 방열소재, 열전소재/소자	신소재, 재료, 전자, 화학	안산
	Simulation	열, 구조, 유동, 전자기 해석	기계, 전자, 컴퓨터	안산
S/W	Software 개발	Software Platform, 알고리즘, 영상처리, AUTOSAR	전기, 전자, 컴퓨터	안산
Marketing	해외 마케팅	B2B 해외 마케팅(기술 영업)	이공계 전공	서울, 오산

※ 안산 : 한양대 안산 캠퍼스 내 LG이노텍 R&D 센터 위치

응 시 자 격

2018년 2월 졸업 예정자로, 학사 학위 취득 예정자

- 이공계 전공자
- 학점 및 어학 성적 제한 없음
- 남자는 병역 필 또는 면제자로 해외여행에 결격 사유가 없는 자

전 형 절 차



서류전형



인·적성검사



1차면접



2차면접

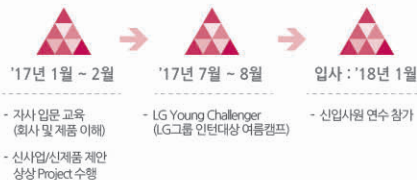


건강검진



'최종합격'

인턴십 프로그램 안내



※ 학기 중에는 선배사원과의 Mentoring 프로그램이 진행됩니다.

지 원 방 법

① 캠퍼스 리쿠르팅을 통해 ID를 부여받은 경우

- LG Careers 접속 (Careers.lg.com > Apply LG)
- ▷ 비회원의 경우 먼저 가입 버튼을 클릭을 통해 LG Careers 회원 가입 (가입 후 로그인 상태일 경우 로그아웃)
- ▷ 비회원의 경우 회원 가입 후 / 기존 회원의 경우 추천 ID 및 PW 입력하여 Apply LG 로그인 (대소문자, 공백구분)
- ▷ 다시 한 번 로그인 창이 뜨면 본인 LG Careers 회원 ID, PW 입력
- ▷ 해당 공고명 클릭 후 지원서 작성

② 캠퍼스 리쿠르팅에 참여하지 못한 경우

- 본인의 이름, 학교, 전공, 학위, 졸업예정시기를 기재하여 E-mail 송부 (hrteam@lginnotek.com)
- ▷ 자격요건이 되는 분께 E-mail을 통해 추천 ID 및 PW 발급
- ▷ 안내에 따라 LG Careers 이력서 등록

문 의 처

- 추천 ID/PW 발급 : 채용 대표메일(hrteam@lginnotek.com)으로 접수
- LG Careers 이용 및 인턴십 관련 문의 : LG Careers 내 '1:1 질문하기' 이용