

LG Innotek

2018년 상반기 대졸 신입사원 채용

2018. 3. 8 (목) ~ 3. 21 (수) 17시까지



모집분야

조직	모집분야	업무상세내용	전공	근무지
광학 솔루션	Software	영상처리, 알고리즘, 플랫폼	· 이공계열 - 컴퓨터, 영상처리, 머신비전 등	안산
	Hardware	광학설계, 기구설계, 회로설계	· 이공계열 - 기계, 전자전기, 물리, 광학 등	안산
	제조·생산기술	제조/공정기술, 설비자동화 생산관리 등	· 이공계열 - 기계, 전기전자, 물리, 재료/화학	구미
기판 소재	제품개발	선행개발, 양산개발 등	· 이공계열 - 재료/소재, 화학, 전기전자, 기계 등	청주/구미
	제조·생산기술	제조/공정기술, 설비자동화 생산관리 등	· 이공계열 - 재료/소재, 화학, 전기전자, 기계 등	청주/구미
CTO	영상처리 Software	영상처리, Super Resolution, 머신러닝	· 이공계열(석사이상) - 컴퓨터, 전기전자 등	서울
	모터제어 Software	모터제어알고리즘설계	· 이공계열(석사이상) - 컴퓨터, 전기전자 등	서울
	Hardware	광학설계, 기구설계	· 이공계열(석사이상) - 기계, 전기전자, 물리, 광학 등	서울
	Simulation	열유동해석	· 이공계열(석사이상) - 기계 등	서울
	특허	특허개발	· 이공계열 - 기계, 전기전자, 물리, 광학 등	서울
Staff	안전환경	안전, 보건, 환경, 동력, 시설관리	· 안전, 환경, 기계, 공조, 냉동관련 전공	오산/청주/파주/광주
	업무혁신	Process 컨설팅, IT Architecture 설계 및 운영	· 컴퓨터, 산업공학 등	서울

※ 안전환경분야 자격: 안전(산업안전기사 필수), 보건(산업위생기사 필수), 공조 및 시설관리 자격증(우대)

지원자격(공통)

- 지원대상: 기 졸업자 및 '18년 8월 졸업예정자
해외 여행에 결격 사유가 없는 자. 남성의 경우 군필자 또는 면제자에 한함

지원방법

- LG커리어스(careers.lg.com) 해당 채용공고로 온라인 입사 지원 만 가능

전형방법 및 일정



기타사항

- 국가 보훈 대상자 및 장애인은 관련 법령에 의거 우대합니다.
- 제출된 서류에 허위사실이 있는 경우 입사가 취소됩니다.
- 졸업예정자의 경우 입사 후 3개월 내 학위 증명서를 제출하여 주셔야 합니다.

문의처

LG커리어스 - Apply LG - 채용문의 - 1:1 문의하기