

(주)멤스룩스

기업부설연구소 연구원 채용

www.memslux.com



멤스룩스는 2017년 5월 4일에 설립된 기술 기반 스타트업입니다. KAIST 전기 및 전자공학과 3DMNSL 연구실에서 15년 이상 연구한 3차원 디퓨저 리소그래피 기술을 이용해 아주 정밀한 3차원 마이크로 구조체를 제조 및 개발하는 회사입니다. 이 3차원 마이크로 구조체를 응용하여 차세대 디스플레이 부품 및 MLA(Microlens Array), Lighting Sheet 등의 사업분야를 갖고 있습니다.

멤스룩스의 미래와 함께할 적극적이고 진취적인 연구원을 모십니다. 채용공고 및 포지션과 관련하여 궁금한 점이 있다면 언제든지 연락 부탁드립니다.

1. 담당업무

- 기업부설연구소 연구개발 수행
- **반도체 / 디스플레이 공정**
- 광학 SW 프로그램 시뮬레이션

2. 지원자격

- 경력: 무관(신입도 지원 가능)
- 학력: 전기/전자/신소재/디스플레이 관련 학사 이상(졸업예정자 가능)

3. 근무조건

- **정규직**, 3개월 수습(급여100%)
- 근무지: 대전 유성구 문지로193 KAIST 문지캠퍼스 행정동 A606호
- 근무시간: 9 to 6

4. 우대조건

- 반도체 & 디스플레이 공정 관련 클린룸 실습 경험자: 포토리소그래피, 박막증착, 전해도금 공정 등
- 광학 SW 프로그램 사용 가능자: Lighttools, CODE V 등
- 설계 프로그램 사용 가능자: CAD, SOLIDWORKS 등
- 졸업예정자는 반도체 & 디스플레이 관련 회사 인턴 경험 있을 시 우대

5. 자기소개서 필수 항목

- 전공과 관련된 업무 중 스스로 아이디어를 내서 문제를 해결한 경험 기술
- 전공과 관련하여 자신이 가장 자신있는 업무 기술

6. 제출서류

- **자유양식** 이력서 메일제출 (info@memslux.com)
- 경력자는 이력서에 경력사항 포함



❖ 채용절차



서류전형



심층면접



최종합격

❖ 복리후생

4대보험, 퇴직연금, 육아휴직, 자유복장, 자유로운 연차 사용, 주차장, 직무 관련 교육 지원, 걷기 인센티브, 생일 축하금 등