

DARE TO MAKE AN IMPACT?



HENKEL ADHESIVE BUSINESS INTERNSHIP PROGRAM

헨켈 접착제사업부 인턴십은 6개월간 진행되는 체험형 인턴십 프로그램으로 관심 분야에서 업무 경험의 기회를 제공하며 다양한 부서 직원 및 인턴 간의 네트워크 형성의 기회를 제공합니다. 이번 2023년 하반기 인턴십 기간은 2023년 9월 1일부터 2024년 2월 29일까지(6개월)입니다. 글로벌 화학 회사에 관심 있는 학생분들의 적극적인 관심과 지원 부탁드립니다.

VIRTUAL CAREER FAIR에 여러분을 초대합니다!

헨켈 및 인턴십 프로그램에 대해 자세한 정보를 확인하실 수 있으며, 이벤트를 통해 선정된 분들에게는 소정의 선물을 드릴 예정입니다.

- 행사 일시 : 6월 22일 (목) 오전11시, 오후5시 (소요시간: 1시간 정도)
- 신청 방법 : >>참여신청하기<< 링크 및 우측 QR 코드를 통해 신청
*URL: <https://forms.office.com/e/8dHt6XDCdi>
- 신청 기한 : 6월 20일 (화) 오전 11시까지
(추후 제출한 메일 주소로 접속 링크를 안내 예정)



사업부	직무	근무지	프로그램 내용
전자재료	Application Engineering	서울 금천구	<ul style="list-style-type: none"> • 접착 기술 지원 및 신규 접착제 분석/테스트 • 담당 Application 산업 및 재료에 대한 이해 • 관련 프로젝트 참여 및 지원 • 다양한 분석 장비 활용하여 업무 지원
전자재료	Product Development	서울 금천구	<ul style="list-style-type: none"> • 접착제 신규 제품 개발 프로젝트 참여 및 지원 • 분광학적 분석 실습 등 고분자 분석 관련 테스트 • 다양한 분석 장비 활용하여 업무 지원

REQUIREMENTS

- 3학년 이상 재(휴)학생, 졸업(예정)자
- 화학, 응용화학, 화학공학, 신소재공학 등 화학 관련 전공자
- 기본적인 비즈니스영어 가능자 선호
- MS Office 활용 가능자 선호

HOW TO APPLY

- 제출 서류 : 자유 양식의 이력서
- 반드시 지원서 첫페이지 우측 상단에 본인이 희망하는 직무를 **2지망**까지 기입
[예시] 1지망: 전자재료-Application Engineering/ 2지망: 전자재료-Product Development
- 재학 중인 학교와 연계하여 현장실습 진행(학점인정)을 원하는 경우에는 지원서 우측 상단에 **[현장실습 요청]**을 기입
- 지원 방법 : >>지원하기<< 링크를 통해 헨켈 채용시스템에 접속하여 이력서 업로드
*URL: <https://lnkd.in/gdzb9DhV>
- 지원 기간 : 7월 2일 (일) 오후6시
- 관련 문의 : 이메일 recruit.hr@henkel.com

RECRUITMENT PROCESS

- 서류 전형 > 면접 전형 (7월 13일경 예정) > 입사 (9월 1일 예정)



FIND YOUR CAREERS AT
HENKEL.COM/CAREERS