

Ansan G-EDM Intern (6-month Internship) 모집 공고

We are a leading chemical company, with the best teams developing intelligent solutions for our customers and for a sustainable future. Our success as a company relies on the engagement of our employees. We encourage our employees to develop their strengths, and we recognize their achievements. For you, this means a wide variety of job roles, and exciting opportunities for learning and career development.

1. Position summary:

Interns will be trained mainly about chemical and wafer surface analysis after etching, cleaning, or electroplating test by G-EDM Lab.

인턴십 기간은 채용 시점으로부터 6개월입니다. (근무기간은 2026년 1월~ 6/7월 입니다.

내부 사정상 근무기간은 변경이 있을 수 있습니다.)

2. Main Tasks & training:

- 1) Surface analysis training (eg. XRF, AFM, LSM, ion milling, and so on)
 - Operation of analytic equipment according to SOP (hardware)
 - Data producing and report preparation (software)
- 2) Chemical analysis training (HPLC, UV-Vis, and so on)
 - Support chemical analysis related works
- 3) Electrochemical analysis
 - Galvanostatic analysis, Potentiostatic analysis

3. Education/Qualifications required:

- 1) BS degree

Only students in school(attending/on leave) can apply (no graduates allowed)

재학생, 휴학생, 졸업유예생만 지원 가능

- 2) Chemistry or chemical engineering major preferred Or related major is applicable

4. Competencies required:

- 1) Very friendly communication
- 2) Collected and meticulous personalities

BASF Company Ltd.,
15-16F. KCCI Bldg.,
39, Sejong-daero, Jung-gu,
04513, Seoul, South Korea
<http://www.basf.com/kr>

- ✓ 지원기간: 12월 10일까지
- ✓ 고용형태: 인턴
- ✓ Location: 한국바스프 안산연구소(경기도 안산시 단원구 신원로 171, 15423)
- ✓ How to Apply: <https://basf.jobs/job-invite/129958/>

한국 내 바스프 소개

글로벌 화학기업 바스프는 1954년 한국에 진출한 이래 모범적 역할을 수행해왔다. 한국 내 바스프는 선도적 외국 기업으로서 국내 8개의 대규모 생산시설을 보유하고 있다. 또한 첨단 기능성소재 R&D 센터와 반도체 중심 전자소재 R&D 센터를 운영하고 있으며, 구조해석(CAE), 폴리우레탄 및 퍼스널 케어 관련 2개의 기술연구소를 두고 있다. 지난 2024년 국내 고객 대상 총 매출액은 약 11억 유로를 기록했으며 2024년 말 기준 1,240명의 임직원이 국내에 근무하고 있다. 한국 내 바스프에 대한 더 자세한 내용은 www.basf.com 에서 확인할 수 있다.

BASF Company Ltd.,
15-16F. KCCI Bldg.,
39, Sejong-daero, Jung-gu,
04513, Seoul, South Korea
<http://www.basf.com/kr>