



2021년 정규직 신입 및 경력 수시채용

세계최초 Na(나트륨) 이차전지 상용화기업 **에너지 11** 에서 창의적이고 진취적인 'Power Innovator'를 모시고자 합니다.

모집부문 (신입 / 경력)

소속	모집구분	모집분야	자격요건 (신입/경력)	채용인원		근무지
				신입	경력	
기업부설 연구소	나트륨(Sodium) 이차전지 연구개발	양극재 연구개발	이공계 학사이상/ 이공계 석·박사 유관경력 우대	2 명	1 명	전북 완주산단 내 기업부설연구소
		음극재 연구개발		2 명	1 명	
		(고체)전해질 연구개발		1 명	- 명	
	BMS개발 (Battery Management System)	BMS 관련 Hardware / Software 개발	이공계 학사이상/ 이공계 석·박사 유관경력 우대	1 명	1 명	
채용인원 소계				6 명	3 명	
생산 관리부	생산관리	배터리 양산 공정관리	이공계 학사이상	1 명	- 명	전북 완주산단 내 에너지 11 본사
	품질관리	공정별 품질관리 및 인증업무	이공계 학사이상	1 명	- 명	
	공정설비	공정 최적화, 설비 BM/PM 대응	이공계 학사이상	1 명	- 명	
채용인원 소계				3 명	- 명	
경영 지원부	경영지원	총무/회계	학력무관 관련경력 우대 지역우대	- 명	2명	전북 완주산단 내 에너지 11 본사
채용인원 소계				- 명	2 명	21년 12월 내
총 채용인원				9 명	5 명	

근무조건

- 근무형태 : 정규직 (수습기간 3개월 후 전환)
- 근무실시 : 주 5일 (월~금) 오전 9시 ~ 오후 6시
- 급여 : 사내 규정에 따름 (협의 후 결정)
 - 신입사원 (4년제 학사 기준) 연봉 2,800만원 ~
 - 경력사원 (석·박사 기준 및 경력 2년이상) 연봉 3,400만원 ~

전형절차



서류제출 및 접수방법

- 제출서류 : 이력서 및 자기소개서 (개별양식) / 경력 및 기타증빙자료 첨부
- 접수방법 : 각 모집분야 채용담당자 E-mail 접수

채용담당자 정보

모집구분	채용담당자		
	소속 및 직책	성명	E-mail
나트륨(Sodium) 이차전지 연구개발	에너지 11 기술연구소 / 연구소장	임 두 현	duhyun@energy11.co.kr
BMS 개발			
생산관리 / 품질관리/ 공정설비	에너지 11 기술연구소 / 팀장	김 목 진	mjkim@energy11.co.kr
경영지원			

유의사항

- 각 채용 담당자 정보를 확인하고 입사지원 관련 문의는 이메일로 진행해주시기 바랍니다.
- 최종 합격 통보는 E-mail 및 SMS로 할 예정이오니 E-mail 주소와 핸드폰 번호를 이력서에 정확히 입력해 주시기 바랍니다.
- 2022년 졸업예정자 지원가능