

(주)LG에너지솔루션

2022년 3월 구매/SCM/에너지기술 신입사원 수시채용

모집분야

조직	모집분야	직무상세 등	전공	근무지
구매/ SCM	조달구매	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Global 자재수급 선행관리 및 수급이슈 해결 - Global 재고 DIO운영계획 및 합리적 재고 수준 유지 - 시스템 기반 자재수급 운영 및 업무 효율화 제고 <p>[필수사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 해외출장가능자 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 외국어 회화 가능자(영어/중국어) - 2차전지 산업 및 원재료/설비 전반적 이해 	상경제열	충청북도 청주 (오창)
	설비/공사구매	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 경쟁력 있는 Global 설비/공사 업체 발굴 - 설비/공사 업체 선정, 협력사 Capa 점검 및 안정적 공급망 확보 - 해외 법인 구매 Process 개선/교육 지원 <p>[필수사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 해외출장가능자 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 외국어 회화 가능자(영어/일본어) 	공학계열	충청북도 청주 (오창)
	양산/개발구매	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 경쟁력 있는 협력사 Sourcing 및 원가 경쟁력 확보 - 중장기 수급 점검, 원자재 Value Chain 관리, 소재 검토/선정 - 협력사 기술개발/공정개발/품질 안정화를 통한 재료 부품승인 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 외국어 회화 가능자(영어/중국어/독일어) - 구매 관련 자격(전산회계, KPM, CPSM 등) 소지자 	화학공학계열	대전광역시 유성구 서울(파크원)
	SCM	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 시스템을 통한 생산계획 수립/관리 - 물동 이슈 대응 및 해결, 외주 협력 업체 관리 - 재고 및 출하 관련 계획 수립/관리, 공급 Process 최적화 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - CPIM, CSCP 등 관련 자격 소지자 - OPIC 영어 IM3 이상, 외국어 회화 가능자 (폴란드어/중국어) 	전공무관	서울(파크원)
	물동선행	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 마케팅 수요점검/정합성 강화, 판매관리/지원, 공급계약 선행관리 - 수요/공급 점검 통한 사업목표 달성관리, 핵심 물동이슈 논의 - 수주 PJT 진행 현황 점검 통한 중장기 Capa./공급이슈 선행관리 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - CPIM, CSCP 등 관련 자격 소지자 	산업공학계열	서울(파크원)
에너지 기술	유틸리티	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 공장 신축, 건물 유지보수/건축 기본설계, 도면 관리 작업, 인허가 대응 - 유틸리티/공조 설비 유지보수/투자 - 해외법인 공조/유틸리티 설비 운영 및 안정화 지원 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 건축(건축기사, 토목기사 등)/공조/유틸리티(공조냉동, 에너지관리) 관련 자격 - 영어 OPIC IM3, TOEIC Speaking Lv6 이상 - CAD 자격증 소지, 시뮬레이션 프로그램 사용 가능자 	기계공학계열 전자전기공학계열 건축공학계열	충청북도 청주 (오창)
	Global 유틸리티	<p>[주요수행업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 유틸리티설비 (냉동기, 압축기, 펌프, 보일러 등) 유지보수/투자 - 공조설비 증설 및 유지보수/투자, 공조 기본설계 및 도면작업 수행 <p>[필수사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 외국어 회화 가능자(영어/폴란드어/인니어) 	기계공학계열 전자전기공학계열 건축공학계열	충청북도 청주 (오창)

※ 자세한 직무 설명은 <http://careers.lg.com> → Apply LG → 오른쪽 전체메뉴 → 직무소개를 참고 바랍니다.

지원자격

- 정규 4년제 대학교 기졸업자 및 졸업예정자
- 기졸업자의 경우, 5월 중 입사 진행 가능한 자('22년 5월 중 1개월 간 인턴십(오프라인) 참여 가능한자)
- 졸업예정자의 경우, 7월 중 입사 진행 가능한 자('22년 7월 중 1개월 간 인턴십(오프라인) 참여 가능한자)
- 해외여행에 결격사유가 없는 자, 군필 혹은 면제자(남성)

※ 지원 시 희망한 직무 기준으로 서류전형부터 최종배치까지 진행할 예정이오니
선택 시 신중을 기하여 지원해 주시기 바랍니다.

* 직무별 특화 인턴십은 각 직무의 특성에 맞게 구성된 Program을 통해 지원자의 직무적합성과 잠재성을
판단하는 전형으로, 2차 임원면접 합격자를 대상으로 진행되며, 직무별 특화 인턴십 평가를 통해
최종 합격 여부가 결정됩니다.

- 인턴십은 종일 일정으로 진행됩니다.
- 인턴실습비 제공, 지방 사업장 숙소 제공(해당 근무 지역 연고자 제외)

※ 모든 전형은 국내에서만 진행됩니다.

전형일정



※ 전형 일정은 코로나19 상황에 따라 변경될 수 있으며, 각 면접 전형은 온라인 화상 면접으로 진행될 수 있습니다.

지원방법

- 1) 서류접수 : LG그룹 채용사이트 (<http://careers.lg.com>) 內 LG에너지솔루션 모집공고에서 On-line 지원
- 2) 제출서류 : 채용사이트 內 입사지원서
※ 졸업증명서, 성적증명서, 공인어학성적표, 자격증 등은 면접 합격자에 한하여 제출 (추후 안내)
- 3) 접수기간 : 2022. 3. 7(월) ~ 2022. 3. 20(일) ☞ 최종 마감일은 오후 9시까지 지원이 가능합니다.
- 4) 문의사항 발생 시
 - 채용관련문의 : LG Careers 內 1:1 질문하기
 - 비밀번호 분실, 지원서 수정 및 오류발생 문의
 - ① LG Careers Site 內 상단 "채용문의"에서 1:1 질문하기를 통해 문의
 - ② E-mail 및 비밀번호 분실 시 "로그인"에서 이메일 주소 및 비밀번호 찾기를 통해 확인하여 주시기 바랍니다.

기타사항

- 1) On-line 접수만 가능합니다. (우편접수, E-mail 접수 및 방문접수는 받지 않습니다.)
- 2) 허위기재 사실이 발견될 시에는 즉시 불합격 혹은 입사 취소합니다.
- 3) 국가보훈대상자 및 장애인은 관련법규에 의거 우대합니다.
- 4) 각 전형결과 및 통보는 E-mail을 통해 진행되오니, E-mail주소를 정확하게 기재하여 주시기 바랍니다.
※ 공고마감일은 지원서 제출 및 문의사항이 많으므로, 되도록 마감일 이전 제출을 완료하시기 바랍니다.
등록마감 이후, 추가등록 및 수정이 불가하므로 반드시 등록관련 문의는 마감 3일 전까지 요청 완료하여 주시기 바랍니다.
- 5) 아래의 주소를 방문하시면 채용과 관련한 다양한 정보들을 만나보실 수 있습니다.
 - LG에너지솔루션 공식 홈페이지 (<https://www.lgensol.com>)
 - LG에너지솔루션 Youtube 채널 (Youtube에서 'LG에너지솔루션'을 검색하세요.)
 - LG그룹 채용사이트 Meet LG (<http://careers.lg.com>)