

2019년 에스엘 하반기

경력사원 공개채용 상세공고

경영지원본부 HR팀

2019. 10.

직무	담당업무	자격요건	근무지
<p>노무 (노무기획)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공인 노무사 (노무사 자격증 必) <ul style="list-style-type: none"> - 노무동향(노동관계법) 파악 및 대응 방안 검토 - 노무 기획, 법률 지원, 현 규정의 위법사항 확인 - 계열사 및 협력사 자문 - 신규 정책에 대한 법률 검토 ■ 일반 노무 <ul style="list-style-type: none"> - 노무동향(노동관계법) 파악 및 대응 방안 검토 - 전사적 안전관련 업무 기획 및 진행 - 전사 사내하도급 점검 및 개선 - 계열사 이슈(문제점) 파악 및 대응 - 노무 안정화를 위한 노사 행사 진행 - 기타 노무 관련 업무 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 공인 노무사: 노무사 자격증 소지 必 - 일반 노무: 총무, 생산 직간접 경험 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 커뮤니케이션 능력 우수자 - 제조업 노무종사자 우대 	<p>대구/경산</p>
<p>영업</p>	<ul style="list-style-type: none"> - HKMC 수주 활동 및 판매가 결정(제품/금형/시작) - KMI 신차종 가격 결정 및 원가 산출 - 양산 공장 지원 업무 및 신규 아이템 영업 활동 - 가격관리 및 고객 요청사항 밀착 대응 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 자동차부품업 영업 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 영어/중국어 능통자 우대 	<p>대구/경산 경기 시흥</p>

직무	담당업무	자격요건	근무지
개발	<ul style="list-style-type: none"> - 신차 및 양산 개발 프로젝트 관리 - 개발 착수회의, 신제품 개발 계획서 수립 - 고객/내부 변경점 관리 및 수익성 관리 - QCD 관점 개발 프로세스 수행 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 신차 및 양산 개발 관련 업무 경력 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 이공계열 전공자 - 금형 및 사출 자격증 보유자 - 기초적인 도면 해독 가능자 	대구/경산
생산기술	<ul style="list-style-type: none"> - 신차종 헤드램프 조립 공정 개발 - 사내 조립공정 개선 및 설비 운용 - 아이템별 공정 구축 및 신기술 적용 - 신차종 내작 금형 개발 및 양산 금형 개선 업무 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 3년 이상 경력 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 기계공학, 전기공학 등 - 자동차 신차개발 프로세스 경험자 - 자동차부품업 생산기술 업무 경력 보유자 	경기 시흥

직무	담당업무	자격요건	근무지
<p>자재</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 금형 개발, 부품 육성, 협력사 4M 구축 - 품질, 가격 납기 관점 자재 관리 - APQP 프로세스 수행 및 협력사 품질 확보/관리 - 외주개발 시스템 관리 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 3년 이상 경력 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금형/사출 전공 또는 자격증 보유 - 자동차 부품개발 관련 업무 경험자 - CATIA, PRO-E 등 CAD TOOL 사용가능자 	<p>대구/경산</p> <p>경기 시흥</p> <p>경기 안산</p>
<p>품질</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 제조 공장 <ul style="list-style-type: none"> - 개발단계 신차 품질 확보 (도면, 잠재적 이슈 도출/개선, 양산성 확보 등) - 신차 품질관리 (프로젝트, 부품 ISIR, 공정감사 등) - 공장 내부 수입검사 및 공정검사 관리 - 전자 관련 개발 업무 (전자 신뢰성 시험 및 개선) ■ 전사 품질 관리 <ul style="list-style-type: none"> - LED 모듈/구동부품 전자 협력사 품질 사전 확보 - DR/DFMEA 활동 (신차 부품 조립 및 구조 검증) - 검사협정, PPAP/ISIR 검토 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 3년 이상 경력 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 자동차 전장품 관련 품질 경력 - 전자 및 품질 관련 자격증 보유 - LED 업체 경력 2년이상 보유자 	<p>대구/경산</p> <p>경기 안산</p>

직무	담당업무	자격요건	근무지
기구설계	<ul style="list-style-type: none"> ■ 램프 설계 <ul style="list-style-type: none"> - 자동차 램프 구조설계 및 방열설계 (CATIA V5) - 램프 구조검토 / 설계 / 검증 / 변경 관리 ■ 샤시 설계 <ul style="list-style-type: none"> - Actuator, BLDC 모터 시작/양산 설계 - 고객 프로세스 대응(사양, 이슈 등) 및 SOR 분석 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - CATIA 및 UG 설계 툴 활용 가능자 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 자동차 분야 제품설계 경력 - 전자부품 구동부 기구설계 경력 - 영어/중국어 능통자 	<p>대구/경산</p> <p>경기 안양</p>
해석	<ul style="list-style-type: none"> - Lamp Assembly : EMC (EMI, EMS) 해석 - 실 제품 비교 분석 및 문제 해결 등 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 제품에서의 EMC 특성 이해/분석 가능자 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 자동차 전장부품 경력 - EMC(EMI, EMS) 해석 및 SW 개발 경력 	<p>대구/경산</p>
시험평가	<ul style="list-style-type: none"> - 시작개발 목업 가공에 대한 CAD/CAM 업무 - LED 소자 신뢰성 검증 및 전장부품 고장 분석 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 보유 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - LED 소자 개발, 공정, 품질 관련 경력 - POWERMILL 사용 및 측정 관련 경력 	<p>대구/경산</p>

직무		담당업무	자격요건	근무지
SW 설계	플랫폼 설계	<ul style="list-style-type: none"> - 소프트웨어 요구 사항 분석 - A-SPICE 프로세스 : SW 플랫폼 설계/구현/검증 - 소프트웨어 통합 테스트 - 안전 분석 및 SW FMEA 업무 - 고객사 (통신/진단) SPEC 분석, 설계 및 검증 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vector CAN Stack SW 구성 요소 통합 경력 - ISO26262, AUTOSAR 기반 설계 경력 - 이너넷 통신 설계 경력 - 영어 능통자 	대구/경산
	SW 검증	<ul style="list-style-type: none"> - 소프트웨어 요구 사항 분석 - 고객사 (SW) 검증, SPEC 분석, 검증 - PIL, HIL SW 검증 환경 Set-up - 소프트웨어 기능 테스트, HW-SW 통합 테스트 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - ISTQB CFTL 자격증 / 교육 이수자 - PIL, HIL 환경 SW 테스트 경력 - ISO26262 관련 경력 - 영어 능통자 	대구/경산

직무	담당업무	자격요건	근무지
SW 설계	<p>■ 샤시류 개발</p> <ul style="list-style-type: none"> - E-shift 제품 SOR 분석 및 고객 프로세스 대응 - 시작/양산 설계 및 단위/통합 테스트 - 실차 테스트 및 Field 대응 - ISO26262 분석 및 대응 <p>■ uLED, DMD 제어기 선행개발</p> <ul style="list-style-type: none"> - SW 요구사항 정의 및 컨셉/상세 설계 (아키텍처) - SW 구현 및 코딩, 단위/통합 테스트 - 임베디드 기반 Ethernet 및 신호처리(영상/센서) 소프트웨어 개발 <p>■ LED 개발</p> <ul style="list-style-type: none"> - LDM (LED DRIVER MODULE) 양산 SW설계/검증 - SW 요구사항 정의 및 컨셉/상세 설계 (아키텍처) - SW 구현 및 코딩, 단위/통합 테스트 <p>■ 카메라, 블랙박스 개발</p> <ul style="list-style-type: none"> - MCU SW 설계 (Application) - SOC SW 설계 (BSP+Application) - 영상 encoding/decoding, GUI/진단기능 구현 등 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 자동차 양산 SW설계 경력 - 모델 설계(Matlab/Simulink) 경력 - LED 소자 및 모터류 제어 관련 경력 - AUTOSAR / A-SPICR 관련 경력 - ADI MCU 개발 및 차량용 양산 개발 경력 - 리눅스/안드로이드 기반 Application 개발 - 네트워크 통신(RTP, DUP, HTTP) 관련 경력 - 영어/중국어 능통자 	대구/경산

직무		담당업무	자격요건	근무지
SW 설계	제품 설계	<ul style="list-style-type: none"> ■ CMS용 인식(BSD) 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 카메라 개발 Engineering - 카메라 화질 튜닝 및 화질 관련 고객 대응 ■ 블랙박스 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 알고리즘(Logic 및 Firmware) 설계 - FPGA, SoC 기반 소프트웨어 개발 - OS 및 MCU 기반 소프트웨어 개발 ■ 라이다 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 알고리즘(Logic 및 Firmware) 설계 - FPGA, SoC 기반 소프트웨어 개발 - MCU 기반 소프트웨어 개발 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 모바일 차량용 카메라 모듈 개발 경력 - 카메라 화질 튜닝 수행 경력 - ISP 개발 및 Automotive 관련 경력 - C, C++,VHDL 언어 및 Matlab 경력 - 차량용 블랙박스 개발 경력 - 센서 신호처리 및 알고리즘 개발 경력 	경기 안양
HW 설계	제품 설계	<ul style="list-style-type: none"> ■ 블랙박스 개발 <ul style="list-style-type: none"> - FPGA, SoC 기반 하드웨어 개발 - MCU 기반 하드웨어 개발 ■ 라이다 개발 <ul style="list-style-type: none"> - FPGA, SoC 기반 하드웨어 개발 - MCU 기반 하드웨어 개발 - 센서 (3D ToF, Camera) 기반 하드웨어 개발 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Allegro & OrCad Tool 사용 경력 - Camera Block HW 설계 경력 (영상 SerDes 회로 등) 	경기 안양

직무		담당업무	자격요건	근무지
HW 설계	제품 설계	<ul style="list-style-type: none"> ■ LED 개발 <ul style="list-style-type: none"> - LED 회로/PCB 설계 및 검증 - LED 협력사 FMEA, DR, 도면 검토 및 승인 ■ 샤시류 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 샤시 회로/PCB 설계 및 검증 - SOR 분석, 고객 프로세스 대응, 실차 테스트 등 - 차량 무선충전기 HW 설계/개발 ■ 모터 제어기 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 무소음 감속모터 제어기 개발 - 인휠 시스템 제어기 개발 - 전기차 구동모터 고효율 Inverter 설계 - 고전압, 고전류 전력 반도체 적용 Inverter 설계 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 HW 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - LDM (LED DRIVER MODULE) 개발 경력 - MCU (Infineon/NXP/IT 등) 기반 설계 경력 - 영구자석 모터 제어기 개발 경력 - C/C++ 및 CAN 통신에 대한 이해력 우수 - 무선충전 관련 개발 경력 - 아날로그 회로(LINEAR, DC/DC 컨버터) 설계 경력 - 영어/중국어 능통자 	대구/경산
	검증	<ul style="list-style-type: none"> - 전자설계도면 및 산출물(DFMEA/회로/데이터 등) 적합성 검증 - 초도품/변경품 Test-case 개발 및 검증수행/분석 - 검증 환경 Set-up 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 회로설계(Allegro) 및 해석 (Pspicr) 경력 - 전자회로 DEMEA 및 Design Review 경력 - 차량용 HW 회로설계 및 회로검증, 전력전자회로 개발 경력 	대구/경산

직무	담당업무	자격요건	근무지
시스템설계	<ul style="list-style-type: none"> ■ 카메라, 블랙박스 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 시스템설계 및 프로젝트 관리 - 설계(기능안전 등) 및 개발 프로세스에 따른 업무 - 고객 요구사항 분석 및 사양 협의 - 실차 검증 및 필드 불량 분석/대응 ■ 샤시류 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 샤시류 전자 시스템 프로젝트 관리 - ISO26262 관련 업무, 전자 시스템 설계 ■ 램프류 개발 <ul style="list-style-type: none"> - 전장품 EE 아키텍처 엔지니어 및 프로젝트 관리 - 고객 요구사항 분석 및 시스템 요구사항 도출 - A-SPICR & ISO26262 기반 System Engineering 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 3년 이상 경력 보유 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 시스템 설계/실차 검증 관련 경력 - OEM 개발 프로세스 경력 - ISO26262 기반 시스템 설계 경력 - 개발프로세스 모델(CMMI, Automotive-SPICE, ISO26262) 기반 프로젝트 경력 - 영어/중국어 능통자 	대구/경산
전자개발 프로세스	<ul style="list-style-type: none"> - A-SPICR(SW&HW) 프로세스 코칭 - 사이버보안 프로세스 Setup 	<p>[필수요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 3년 이상 경력 보유 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - SW or HW or 시스템 설계 관련 경력 - 제어기 설계 프로세스에 따른 업무 경력 (CMMI/A-SPICE/Functional Safety) 	대구/경산