

Mechanical Sub-Project Manager | AUMOVIO Electronics

Tus actividades

- 디스플레이 제품의 기구 부품 개발
- 프로젝트 및 고객 요구사항(기술 타당성, 원가, 품질, 일정)에 기반한 기구 개발 리딩
- 프로젝트 전 기간에 걸친 기구 설계, 개발 및 검증 관리
- 내부/외부 개발 관련 기술 이슈, 일정, 원가 및 품질 관리
- 프로젝트 진행 상황 정기 보고
- 기구 설계 요구사항 분석 및 관리
- CAD 데이터, DFMEA, DFM 검토 및 관리 (설계 기준 및 규격 준수)
- 내부 조직 및 외부 관계자(고객, 협력사, PM, HW/SW 개발팀)와 협업하여 기술 이슈 해결

Tu perfil

[필수요건]

- 기계공학 유관 학사 이상의 학위 보유자
- 3년 이상의 기계공학 관련 경력
- CAD 모델링(CATIA V5) 및 클러스터/ CID 설계 경험
- 자동차 고객 대응 경험 (레이아웃 및 상세 설계 포함)
- 금형(Mold), 다이캐스팅(Die-casting), 프레스(Press) 부품 설계 경험
- 구조 설계 경험 (내열, 방수, 강성 설계 메커니즘)
- 해외 여행 결격 사유 없는 자

[우대사항]

- 차량용 전장품 기구 설계/개발 경력
- 디스플레이 관련 설계/개발 경험
- 중급 이상 영어 커뮤니케이션 능력

Lo que ofrecemos

- 근무지 : 세종특별자치시
- 이력서 작성 안내: 아래 제공된 자사양식을 다운로드 하여, 작성 후 제출하여 주시기 바랍니다.

<https://c.smartrecruiters.com/sr-company-attachments-prod-aws-dc5/681b2d3485c3bb61ebb8f208/23fd77f3-9f6a-41cb-8d76-1a77f76ba988?r=s3-eu-central-1>

Ready to take your career to the next level? The future of mobility isn't just anyone's job. Make it yours! **Join AUMOVIO. Own What's Next.**

Acerca de nosotros

Since its spin-off in September 2025 AUMOVIO continues the business of the former Continental group sector Automotive as an independent company. The technology and electronics company offers a wide-



Job ID
REF9927E

Área de trabajo
Research and Development

Ubicación
Sejong

Nivel de liderazgo
Leading Self

Unidad jurídica
AUMOVIO Electronics LLC

ranging portfolio that makes mobility safe, exciting, connected, and autonomous. This includes sensor solutions, displays, braking and comfort systems as well as comprehensive expertise in software, architecture platforms, and assistance systems for software-defined vehicles. In the fiscal year 2024 the business areas, which now belong to AUMOVIO, generated sales of 19.6 billion Euro. The company is headquartered in Frankfurt, Germany and has about 87.000 employees in more than 100 locations worldwide.