



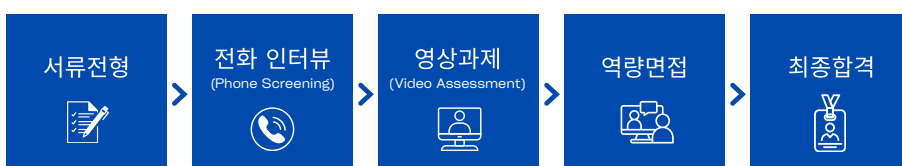
LET'S GET YOU ON THE ROAD

GM Technical Center Korea

기술연구소 채용전환형 인턴 모집

- 모집기간** 10.31(금) - 11.09(일) 자정
- 지원대상** 4년제 정규대 학사 이상의 기 졸업자 또는 2026년 2월 졸업예정자
- 연수기간** 01.05(월) - 03.13 (금) [10주 프로그램]

채용 프로세스



※일부 직무는 코딩 테스트가 요구될 수 있으니 공고별 상세 내용을 확인해주세요.
 ※영상과제 및 역량면접 시 일부 질문은 영어로 진행될 수 있습니다.
 ※상세일정은 상황에 따라 조정될 수 있으며, 모든 전형은 비대면으로 진행될 예정입니다.

모집분야

모집부문	근무지
Advanced Vehicle Development Engineer	부평/청라
Body, Exterior and Chassis - Design Release Engineer	부평/청라
ITPE (Interior/Seat&Safety/Thermal/Propulsion) - Design Release Engineer	부평/청라
S&S(Software and Services) Design Release Engineer / Software Integration Engineer	부평/청라
Application Software Engineer	부평/청라
Application UI Designer	부평/청라
Propulsion Systems Controls Engineer	청라
Thermal Controls Engineer	청라
Virtual Performance Engineer (Vehicle Dynamics, NVH)	청라
Energy Engineer	청라
Safety CAE Engineer	부평
CAE Modeling Engineer	부평
All-In-One (Integrated Design & CAE) Engineer	부평
AI/Machine Learning Engineer	부평
Supplier Quality Engineer	부평
Production Specification Analyst / Product Data Management Engineer	부평
Systems Engineering & Safety	부평
Field Data Scientist / Safety Certification Engineer	부평
Electric Feature Validation Engineer	청라
Virtual Reality - PQDQ Engineer	부평/청라
AI-Driven Engineering Optimization Engineer	부평/청라

※모집 분야 별 세부 업무 내용 및 지원자격은 GM Career 홈페이지에서 확인해주세요.

지원방법

- GM Career Site 온라인 지원
- 당사 양식 이력서 및 자기소개서 첨부 (국문 또는 영문)
- 지원서 제출 완료 후 개인 메일로 발송된 개인정보동의서까지 제출이 완료 된 이후 서류 심사 가능

기타사항

- 본 인턴쉽은 **중복지원이 불가합니다**. 하나의 직무를 선택하여 지원해 주시기 바라며, 중복 지원 시 서류 심사에서 제외될 수 있습니다.
- 입사지원서에 허위사실 기재 시 합격이 취소될 수 있습니다.
- 추가 문의사항은 korea.recruit@gm.com 으로 보내주시기 바랍니다.