



Feb 2023

Tesla Korea Recruiting

■ Field Support Engineering Intern 채용공고

Tesla의 사명은 지속가능한 에너지로의 전 세계적 전환을 가속화하는 것입니다.

이러한 미래를 실현하기 위하여 최고의 인재를 고용합니다.

① 모집부문: Field Support Engineering Intern

Responsibilities	Requirements	Location
<ul style="list-style-type: none">Learn how to debug systems and perform diagnostics on field failures both remotely - looking at data logged by the vehicle, and directly in the fieldSupport field issue investigation with a wide range of troubleshooting techniques and remote diagnosis, while some travel might be required to perform field diagnosis.Provide technical support to local service centers to minimize vehicle downtime, through day-to-day coverage of escalated regional field cases in a timely mannerOn board to firmware OTA(Over-The-Air) process and support OTA filing to local authorities	<ul style="list-style-type: none">Preferably studying towards a degree in Computer Science or Electrical EngineeringCapable of self-reliant working in a fast paced and always changing environmentPersonality with hands-on-mentality and proactive way of working & thinkingThe ability to keep an overview and improve processesExcellent analytical, verbal, and written communication skillNative in Korean and good at English	Yongin

*자세한 내용은 테슬라 채용 공식 홈페이지에서 확인 바랍니다.

② 이력서 양식

- 2023 Tesla Field Support Engineering Intern – 000 (국문이름 / 예: 김OO)
- 필수서류: MS 워드 1개 파일 – 영문이력 1 page, 영문지원동기 1/2 Page

③ 접수방법

- 테슬라 홈페이지 내 채용정보 클릭 (https://www.tesla.com/ko_KR/careers)
- 채용 분야 필터 (지역: Korea, Republic Of / 키워드: Engineering Intern) 후 직무선택
- 지원하기 (Apply) 클릭 및 영문이력서 첨부

④ 전형절차: 서류전형 – 면접 전형 – 최종합격

⑤ 마감일: 2023년 3월 3일 (금요일) 오후 5시

⑥ 근무기간: 6개월 (3개월 근무 후 평가에 따라 3개월 연장)

⑦ 근무시간: 주5일 (월 – 금), 8시간 근무 (휴게시간 제외)

⑧ 참고사항

- 국가유공자, 보훈대상자, 장애인 등 관계법령에 따라 우대
- 이력서 및 자기소개서는 자유 양식으로 제출하시 되 국문 및 여권상 영문 성함이 정확히 기재되도록 해주시기 바랍니다.
- 전형 상 허위사실이 발견될 경우, 채용확정 이후라도 채용이 취소될 수 있습니다.
- 면접은 각 전형 별 서류전형 합격자에 순차적 개별 통지합니다.

