



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 field Support 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 manner On 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 Engineering Capable of self-reliant working in a fast paced and always changing environment Personality with hands-on-mentality and proactive way of working & thinking The ability to keep an overview and improve processes Excellent analytical, verbal, and written communication skill Native in Korean and good at English 	Yongin

*자세한 내용은 테슬라 채용 공식 홈페이지에서 확인 바랍니다.

② 이력서 양식

- 2023 Tesla Field Support Engineering Intern – OOO (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.

