**취 업 추 천 의 뢰 서**

Ⅰ. 회사개요

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 회 사 명 | 티에스전자㈜ | 사업자등록번호 | 214-86-14086 |
| 주 소 | 우편번호 | 05836 | 서울 송파구 법원로 127 문정대명벨리온 1611 (서울)경남 창원시 성산구 중앙동 101-2 1432 (창원) |
| 회 사 현 황 | 주생산품목 |  | 종업원수 | 23 | 연간매출액 | 102억원(2022년) |
| 업 종 | 전자부품,무역,소프트웨어개발 |
| 회사홈페이지 |  www.tsecl.com |

Ⅱ. 구인사항

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 추 천희망학과 | 전자공학과,컴퓨터공학과,소프트웨어 관련경영,경제,마케팅 관련 | 추천인원 | 기술인력 (서울근무) 마케팅인력 (창원근무) |
| 취 업 후 담당업무 | 근무부서 | 기술연구실(이공계계열) 영업본부 (마케팅계열) | 담당업무 | 기술연구개발.지원마케팅.기술영업 |
| 자격요건 | - **C언어 회로 및 회로분석 경험 우수자****- 경제경영. 일어능력 경험 우수자**  | 채용형태 | □정규직 □정규직전환형인턴 |
| 구 비서 류 | 구 분 | 수량 | 구 분 | 수량 |
| 이 력 서 | 자사 □ | 자유 □ | 성 적 증 명 서 | □ |
| 자기소개서 | 자사 □ | 자유 □ |
| 추 천 서 | □ | 졸업(예정)증 명 서 | □ |
| 기 타 | 자격증소지자. 기타 (증명서 유첨) |
| 급 여 | **경영지원본부/ HR부문** **년갱신/근로계약서작성** | **인센티브** | 특별 인센티브형식(성과형) (수령액□, 본봉□)매출기준에 따라 다름. | 연봉 (개인에 따라 다름- 경력에 따라 다름) 업계평균이상(개인협의) 4,000만원이상~9,000만원/년(개인의 능력에 따라 변경 가능) |
| 근무시간 | 평일(월~금) | 출근시간 | 오전9시 | 퇴근시간 | 오후6시 |
| 근무시간 | 토요일 | 출근시간 | 근무안함 | 퇴근시간 | 근무안함 |
| 휴 일 |  일요일, 국경일□, 기타( ), 회사자체휴뮤(명절전후+1)추석.구정 총 2일 적용 /여름휴가 +4/ 리프레쉬휴가제도 상시도입 / 연차제도 외  |
| 접수마감일 |  **ASAP (채용시 마감)**  | 전형혜택 | □서류가점 □서류면제 □없음 □기타(학창시절 관련동아리 우수자 및 관련대회 수상자는 가점 있음) |

Ⅲ. 기타요구사항(회사소개 또는 구인 대상자에 대한 요구사항 등을 기입해 주십시오)

|  |
| --- |
| **모집상세요강****------------------------------------------------------****MCU(마이컴) 관련, SW. HW 기술개발. 설계 연구지원 인력 (2명+ a명) / 서울(창원)근무****마케팅-대기업 고객 반도체 부품관련 기술영업 인력 (1명 + a명) / 창원근무****(\* 마케팅 업무는 일어 가능자 우대 )** **------------------------------------------------------****전자부품 전장 기술개발 인력 및 연구원 세부 내용** \*  **포지션**:  **대기업 가전 및 전장관련 S.W(소프트웨어) 및 H.W(하드웨어) 기술 및****연구개발 및 지원**\*  **담당업무**:  **MCU(마이컴) 관련 기술인력, 기타**                  사내 생산제품 (개발보조장비 및 기타) 제작 및 관리  전자제품 관련  개발, 기타 \* **필요사항** :  **C언어 회로 및 회로분석 경험필수 (회로설계 및 아트웍 분석업무 가능자 )**                    -MCU(마이컴) 동작테스트를 위한 기본 회로 구성 및 테스트 프로그램 작성 능력                    -MCU(마이컴) 각 기능에 대한 레지스터 사용 능력 및 스타터 키트 응용사용가능                    -레퍼런스 소스코드에 대한 이해 및 수정을 통한 응용, 사용. 가능 \* **우대사항** :  **학창시절 마이콤 응용제어 동아리 출신**                    -  경진대회 수상자  ( Line Tracer,  Micro Mouse 등) /-  영어, 일어 능력우수자  |

\* 연락처 : 전화 - (051)510-1283 / E-Mail - jobmail@pusan.ac.kr

 