|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司 | 部門 | 工作性質 | 工作內容說明 | 名額 | 應具備之專業基礎 | 薪資 | 工作地點 |
| 東培公司 | 品管一課 | 品管 | 製造品質管理、文書處理 | 1 | 機械、品管相關 | 190元/小時 | 東培中壢廠 |
| 迅得機械 | 研發部 | 機械繪圖 | 1.PDM 倒圖。2.solidworks拆圖(3D→2D)。3.協助工程師製作工程面。 | 2 | Solidworks、AutoCad | 28,000/月 | 中壢、楊梅 |
| 太業科技 | 研發處 | 研發助理 | 新產品開發及標準書建立協助研發工程師專案及現場實際操作; 產品相關資訊整理及SOP建立 | 1 | Solidworks居住南桃園、有就業意願者佳 | 面議 | 桃園市楊梅區民隆路5號 |
| 金屬加工處/NC | 生產技術助理 | 各類金屬成型技術、CNC三/四軸銑床操作及作業、產品檢驗及記錄 | 1 | 可接受多職能培訓居住南桃園、有就業意願者佳 | 面議 | 桃園市楊梅區民隆路5、21號 |
| 欣銓科技 | 設備工程 | 工程 | 1. 協助機台setup2. 協助on site socket clean3. 協助簡易故障維修排除4. 協助PM5. 協助維護 | 2 | 具良好電子學基礎 | 33200(一週5日)如實習天數需調整，薪資則異動 | 新竹工業區 |
| 產品測試 | 工程 | 1. 新產品導入量產2. 程式,機台驗證3. 異常分析4. 工程變更管理 | 1 | 具良好電子學基礎多益500以上 | 33200(一週5日)如實習天數需調整，薪資則異動 | 新竹工業區 |
| 英業達 | 散熱設計一部 | 協助研發或測試人員處理相關事宜 | 1.熱電偶製作2.Power line & sense line 製作3.TTVs 製作4.風洞架設5.整理實驗室及相關庶務 | 1 | 1.AutoCAD相關繪圖經驗 |  | TAO |
| 營邦企業 | 製造處/機構研發處 | 機械相關 | 參與產品開發，學習機械相關專業能力和開發流程。1.協助進行機構設計。2.協助進行BOM /料號處理。3.協同機構工程師作開發問題分析與對策。 | 1-3 | 具基本機械知識。 | 30,000 | 蘆竹/青埔 |
| 毅嘉科技 | EVI | FPC製程工程師 | 1.製程條件優化、提升產能2.製程SOP製作優化3.製程異常分析改善4.改善報告製作 | 2 | 經濟部iPas職能檢定考試，取得製程工程師證照佳 | 30000-40000 | 桃園龜山華亞園區 |
| ADM職安課 | 廠務工程師 | 1.廠房供水電系統/空壓空調系統/消防系統/空污設備之維運與規劃2.執行專案工作/工程規劃、驗收作業 /辦理3.未來可培養為ESG永續發展工程師 | 1 | -個性有熱誠、積極 | 30000-40000 | 桃園龜山華亞園區 |
| 台灣瀧澤科技 | 研發部 | 研發專案 | 研發專案展開與實驗 | 1 | 機械原理及AutoCAD SolidWorks 軟體操作 | 31,500 | 平鎮廠 |
| 應用設計部 | 設計專案 | 設計專案展開與實驗 | 1 | 機械原理及AutoCAD SolidWorks 軟體操作 | 31,500 | 平鎮廠 |
| 品保部 | 品質檢驗 | 1. 協助進行入料品質檢驗(IQC)
2. 協助進行相關檢驗紀錄表做數位化
3. 協助處理主管交辦事務
 | 1 | 1. 機械相關知識
2. 品保相關基礎知識
3. 電腦文書作業
 | 31,500 | 平鎮廠 |