

2023 智動化產業技術人才媒合活動(大銀微系統)

【公司資料】

公司名稱 (全衡)	大銀微系統股份有限公司
公司簡介 及主要產品	大銀微系統為台灣高階直驅技術領先品牌,客戶群涵蓋半導體、精密量測、自動化產業等。在台灣、以色列設有研發中心,產品技術與歐、美、日大廠並駕齊驅,獲得世界最大半導體設備商頒發最佳供應商殊榮,亦連續多年榮獲台灣精品獎金銀質獎的肯定。主要產品包括線性馬達定位平台、控制器與驅動器、線性馬達、直驅馬達、力矩馬達、高速主軸馬達、伺服馬達、位置量測系統、伺服致動器、線性致動器。
公司福利制度	【豐富的薪酬與獎金】 ◆ 保障年薪 14 個月、另有季分紅、年終獎金及員工分紅 ◆ 專利獎勵、證照加給、提案改善獎金、高額外勤津貼 【提倡平衡的工作與生活】 ◆ 18 萬的托嬰補助、各式禮金、文藝票券與旅遊補助等 【完善且貼心的職場照護】 ◆ 醫療、意外及眷屬團險,優質員工宿舍、免費護醫諮詢 【免費且多元的培訓管道】 ◆ 全額補助-外部學習資源及國內外參展、出差食宿交通
是否願意優先面試 已取得自動化工程 師或機器人工程師 證照之求職者	■ 是 □否

【徵才內容】

求 職 者 準備資料		A4 履歷一份、相關證照補充資料影本		
職缺 名稱	職缺數	學歷及科系	待遇 (NT \$)	工作內容
品管工程師	2人	專科以上/電機電 子工程相關、機械 工程相關	依學經歷敘薪	 1. 製程品質管控 2. 品質異常之分析、改善與追蹤 3. 失效分析與改善 4. 資料分析統計
機構工程師	3人	大學、碩士/機械工 程相關、電機電子 工程相關、電機電 子維護相關	依學經歷敘薪	1. 產品機構設計與結構評估 2. 機構材料的測試與選用 3. 製程改善與分析 4. 加工或模具製造相關 5. 量產品維護/新產品測試驗證

	TΩ	IR	0	Ω
7.5				

電子工程師	5人	大學、碩士/電機電子工程相關、電機電子維護相關	依學經歷敘薪	 編碼器/感測器/驅動器/電腦板動 偏機器/超 樣品試作與問題處理 電路板驗證測試 產品維護與客退品分析
自動控制工 程師	5人	大學、碩士/電機電 子工程相關、機械 工程相關、工業工 程相關	依學經歷敘薪	1. 定位平台伺服控制驅動整合測試與 測試文件撰寫 2. 客製化整合動作的應用程式開發 3. 定位平台驅動控制元件評估與選用
FAE 工程師	3人	大學、碩士/電機電子工程相關、機械工程相關	依學經歷敘薪	 客戶端控制/驅動新產品導入工程 分析他牌廠牌控制/驅動器 產品手冊編修及維護 驅動/控制器產品驗證 可配合長期至大陸出差
軟體工程師	3人	大學、碩士/資訊工 程相關、機械工程 相關、電機電子工 程相關	依學經歷敘薪	1. 嵌入式系統韌體開發與設計 2. 嵌入式系統整合與維護 3. DevOps 整合與維護
電機工程師	5人	大學/電機電子工 程相關	依學經歷敘薪	1. 線性馬達製程技術研究:組立、繞線 及封裝…等實驗 2. 馬達性能驗證測試 3. 治具機構設計提案 4. 專案開發-客製案件設計與展品開發
韌體工程師	5人	碩士/電機電子工 程相關,機械工程 相關,資訊工程相 關	依學經歷敘薪	1.控制器運動功能開發:伺服迴路控制、軌跡規劃器、誤差補償與位置觸發功能等 2.控制器多軸差補運動軟韌體開發、路徑過度與速度混合規劃及機器人運動學之開發 3.控制器軟體維護
PCB Layout 工程師	2人	大學、碩士/電機電 子工程相關	依學經歷敘薪	1. 電力電子產品佈局走線 2. Layout 零件配置 3. 發包打樣 PCB 裸版 4. 零件庫建立

				TAIROA 1. Organize sales agtaixidates and de maxidates a
國員 (東本場/大衛人) 日市市	5人	1. 大學、碩士/電機、機械、自動控制相關	1. 大陸線/ 日本	required regular business travel within EU area. 2. Manage account business, plan and executing market strategy. 3. Expand customer base and coordinate new projects. 4. Align with engineering team to fit target market for offering sustainable solution. 5. Drive HIWIN channel partners to achieve sales growth goals. 6. 具備下列外語能力者尤佳:日文、越南文、德文、義大利文等
國內業務人員	2人	大學、碩士/電機、 電子、自動控制相 關科系	月薪 51,500 元 以上	1. 市場業務拓展、客戶開發 2. 國內參展 3. 收集客戶資料並分析市場資訊
ESG 理級主 管	1人	大學、碩士/環境工 程相關,企業管理 相關	依學經歷敘薪	1. 掌握分析永續發展趨勢及相關法規,提出永續發展策略及建議。 2. ESG 委員會議統籌及規劃活動與專案執行。 3. 定期追蹤 ESG 發展成效及擬定改善方案。 4. 整合編撰 ESG 永續報告書。 5. 規劃與執行 ESG 相關永續評比、獎項參獎等。