

2023 智動化產業技術人才媒合活動(邁萃斯)

【公司資料】

<p>公司名稱 (全銜)</p>	<p>邁萃斯精密股份有限公司</p>
<p>公司簡介 及主要產品</p>	<p>●邁萃斯精密是上銀科技的關係企業，是齒輪工具機專業製造廠，主要生產齒輪工具機與齒輪刀具，擁有豐富的齒輪設備研發及製造經驗，並與英國知名百年螺紋磨床大廠 Matrix 協同設計研發，提供客戶 total solution 服務。</p> <p>●邁萃斯擁有自有品牌之研發精英團隊，具備優秀的工具機應用軟體設計能力，以及精密齒輪加工效能的國際市場競爭力。提供新進人才完整培訓計畫，可在穩固的立基下，持續安心、自由創新，創造活力無限的職涯，歡迎想發揮潛能的人才加入。</p> <p>主要商品:</p> <ul style="list-style-type: none"> ●齒輪工具機：齒輪磨床、蝸桿磨床、滾刀磨銳機。 ●齒輪刀具：滾齒刀、刮齒刀、碳化鎢滾齒刀、切粒刀、檢驗用齒輪。
<p>公司福利制度</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◆薪資制度：尊重專業、具競爭力的薪資水準、技術獎金、年終獎金。 ◆晉升制度：升遷管道通暢、人盡其才。 ◆獎金制度：績效獎金、三節獎金、年終獎金、證照獎金、專利獎金、久任獎金、提案獎金、獎勵獎金、產學獎學金..等。 ◆保險制度：團險、健保、勞保。 ◆退休制度：久任獎牌、退休新制提撥。 ◆餐費補貼：午餐餐費補貼、依規定申請提供免費加班便當 ◆其他福利：婚喪喜慶及生日禮金〈或禮券〉發放、安全鞋補貼、模範勞工表揚部門聚餐、球類競賽、集團尾牙活動、集團運動會、志工活動...等。 ◆教育訓練：完善且多元教育訓練(新進、專業、管理、心智圖、晉升、通識..) 本公司通過 TTQS 評鑑(人才發展品質管理系統評核等級證書) ◆國外訓練：參加國外際展覽或觀摩、研討會。 ◆宿舍提供：外地同仁可申請宿舍(特殊職類全額免費,其他案規定申請部分自費)。
<p>是否願意優先面試 已取得<u>自動化工程師</u> <u>或機器人工程師</u> <u>證照之求職者</u></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p>

【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
軟體工程師	2 人	機械、電機電子、自動控制、航太、數學、資訊工程、工業工程等相關科系所畢。	面議	<ol style="list-style-type: none"> VB.NET、C#等工具機 HMI 人機介面軟體撰寫。 工具機 NC 加工程式撰寫與測試。 Mathematica、Matlab 等空間幾何相關數值、解析與發展工作。
售服工程師	2 人	機械工程相關、電機電子工程相關系所畢。	面議	<ol style="list-style-type: none"> 工具機台設備售後服務(具國外出差機會)。 工作機台的維修、精度教驗，定期保養及改善。 排除現場機台的故障問題與機台組裝。
國內/國外 業務	2 人	國際貿易相關、日文相關科系、英美語文相關系所畢。	面議	<ol style="list-style-type: none"> 新客戶開發及既有客戶維繫。 掌握產品設計時程及產量狀況。 提供報價確認訂單，以準時出貨。
電控工程師	2 人	機械、自動控制或電機系所畢。	面議	<ol style="list-style-type: none"> PLC 程式撰寫、機電整合、伺服調校。 電路圖設計、電控箱配盤。 線路配置、機台調機與測試。
機構工程師	2 人	大學以上、機械相關系所畢。	面議	<ol style="list-style-type: none"> 工具機機構設計(3D 圖模擬、2D 圖繪製)。 工具機機台開發。
研發替代役	2-3 人	研究所以上機械工程、自動控制、航太、數學、資訊工程、工業工程相關系所畢。	面議	<ol style="list-style-type: none"> 機械產品開發。 工具機機種開發。 製程改善及研發改善。