

2024年職涯發展季：校園徵才簡表

**日期：113年3月27日(星期三)**

**地點：本校學生活動中心**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司名稱 | | 台灣保來得股份有限公司 | | | | | 屬性 | | □資訊通訊 █生產製造  □貿易業務 □補教文化  □餐飲服務 □物流倉儲  □其他 | |
| 營利事業  統一編號 | | 50290503 | | | | |
| 公司地址 | | 苗栗縣竹南鎮大埔里20鄰中埔街1號 | | | | | 電話/  傳真 | | <TEL:037-581121>  FAX:037-581128 | |
| 聯絡人/職稱 | | 陳淑寬/專員、曾祖荻/管理師 | | | | | E-mail | | [Vivi.chen@porite.comtw](mailto:Vivi.chen@porite.comtw)  [chelseatseng@porite.com.tw](mailto:chelseatseng@porite.com.tw) | |
| 公司簡介 | | 保來得集團公司遍佈日本、台灣、大陸、東南亞、歐洲、美國、印度等地，產品銷售世界各地，台灣保來得為集團第一個海外分公司，目前為全球粉末冶金界中單一工廠產值最大的生產基地，並且在台灣已建廠達50年之久，是全球最專業的粉末冶金零件專業製造商之一。 | | | | | | | | |
| 福利制度 | | 1.法定假別  2.年終獎金、紅利、三節獎金／禮品、結婚禮金、子女獎助學金、員工團保  3.資深員工旅遊補助、實施在職訓練及員工進修 | | | | | | | | |
| 徵才職稱及條件 | 職缺名稱 | 名額 | 科系 | | 工作內容 | | | | | 薪資待遇 |
| 材料研發工程師 | 2 | 材料工程相關 | | 1.負責新材料的評估、測試、分析與選擇。  2.開發新型材料、元件及其製造技術、負責新產品或技術的製程開發與導入。  3.制定新產品、新工藝開發計劃所需儀器設備要求和計劃，制定新產品檢驗標準。  4.負責產品驗證及異常分析，協助量產追蹤及製程改善。  5.負責生產設備的改善與維護。 | | | | | 月薪36,800元以上 |
| 產品工程師 | 2 | 機械工程相關、電機電子工程相關、化學工程相關 | | 1.新產品開發.設計  2.製程設計.規劃與改善  3.不良產品分析與改善  4.模具設計與改善  5.齒輪箱設計 | | | | | 月薪36,800元以上 |
| 四班二輪技術員 | 2 | 電機電子維護相關、汽車汽修相關 | | 機台操作 | | | | | 月薪37,000元以上 |
| 模具製作技術人員 | 1 | 機械工程相關、工業工程相關 | | 1.模具機械加工作業(車床.磨床.放電.線切.铣床.模具組立)  2.CNC銑床操作  3.模具一般量測  4.模具管理 | | | | | 月薪35,000元以上 |
| 國外業務專員 | 2 | 國際貿易相關、一般商業學類、英美語文相關 | | 1.與客戶建立、保持良好互動關係，並掌握溝通管道。  2.客戶有負面訊息產生時，即時了解客戶需求，協調廠內提出因應措施。  3.依據產品交期，與各部門協調工作排序。  4.追蹤產品製造進度、確保符合交期規劃。  5.發現具無法達成產品交期的風險時，及時採取應變措施。  6.定期追蹤客戶付款情況，逾期帳款跟催。 | | | | | 月薪36,500元以上 |
| 水電、設備電氣維修人員 | 1 | 電機電子維護相關、機械維護相關 | | 水電技師：  1.依水電管路圖進行配置施工。  2.水電工程與設備異常維修。  設備電氣技師：  1.依電氣管路圖進行配置施工。  2.設備電氣異常維修。 | | | | | 月薪35,000元以上 |
| 職業安全衛生管理師 | 1 | 公共衛生相關、環境工程相關 | | 1.建立、修訂及執行專案相關安全衛生政策、計劃、程序書及標準。  2.負責安全衛生系統管理相關業務，收集、分析並解釋與職業疾病、災害有關的統計資料。  3.執行安全衛生督導及稽核、調查工業事故、傷害與職業災害，找出成因與預防措施。  4.檢視作業設備安全，建議作業設備安全規定，並因應勞工作業需求提供個人防護器具。  5.規劃執行員工勞工安全衛生教育訓練，召開勞工安全委員會，檢討廠區安全事件。 | | | | | 待遇面議 |
| 學生需準備履歷 | | █是 □ 否 | | 進行現場 面試/徵才 | █是 □ 否 | 需求類型 | | █全職 □工讀 | | |