|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 徵才活動 | | | | |
| 活動日期/學校場次 | 6月1日(五) /東海大學(美律實業) | | | |
| 單位名稱 | **美律實業股份有限公司** | | | |
| 單位介紹 | 美律聚焦於電聲領域，放眼全球，創立40餘年來持續傳遞美好聲音，豐富人類生活，為全球客戶打造極致電聲產品，深獲國際知名品牌客戶信賴。  美律為台灣上市公司(股票代碼:2439)，集團在中國、泰國、美國及新加坡等地共有11據點。產品包含耳機、揚聲器、麥克風、輔聽器及電池產品等，應用涵蓋行動通訊、視聽娛樂、電腦周邊、智慧家居及醫療保健等各大領域。  美律是傑出人才與世界接軌、一展長才及學習成長的舞台，歡迎專業菁英加入，共創未來領導技術！ | | | |
| 福利制度 | 1【成果共享】  年度調薪、年終獎金、員工分紅、股票激勵措施  2【優於法令】  彈性工時、志工假、親屬婚假、派駐人員返台假  3【安心保障】  勞/健保、退休金提撥、  團險、意外醫療保險、旅平險、年度健檢  4【多元獎勵】  生日/勞動節禮券、員工/子女獎學金、員工推薦獎金  5【個人成長】  完善的教育訓練、暢通的晉升管道、訓練費用無上限  6【暖心活動】  家庭日、旅遊補助、聚餐活動、社團活動  7【溫馨空間】  圖書中心、紓壓按摩、健身房、哺乳室  8【其他福利】  音樂會聆賞、電影包場欣賞、特約幼稚園、用餐津貼 | | | |
| 相關職缺 | | | | |
| 職缺名稱 | 職缺數量 | 薪資 | 工作內容 | 其他條件 |
| 電機/電力維護工程師 | 15 | 45000-50000 | 負責全台灣(新竹、台中、澎湖)風力發電機的所有維修工作。負責多項電機和機械器材。需向地區維修督導報告工作進度。 | 專科以上/ 電機系 |
| 風機設備管理人員 | 1 | 面議 | 1. 依據維護時間表進行工具檢查  與校準；  2. 安排本地或海外之設備校準作業，包含設備運送準備與後續維修追蹤；  3. 依據維護時間表進行個人防護  裝備檢查；  4. 針對公司之設備車、工具箱及  工具包進行庫存檢查；  5. 倉庫貨架之定檢； 6. 依據當地法規或公司規範進行所有電氣及機械設備之檢查； 7. 準備特殊維修任務之工具包； 8. 維護完整且正確的設備及工具檢查報告； 9. 審查發送至總部之工具及設備訂單； 10. 準備與發放物料及設備，並妥善管理紀錄； 11. 負責倉庫的環境安全衛生管理，並在必要時回報及啟動糾正措施； 12. 向國外下訂採購訂單並使用SAP系統進行訂單管理； 13. 必要時協助運送物料或工具至風場。 | 專科以上/ 理工科系 |
| 技術支援工程師 | 1 | 面議 | 1. 提供工程師第一線技術諮詢服務； 2. 風機維修或改裝專案管理，包含時程、人力及物料安排及控管； 3. 確認人員技術缺口並與訓練部門協調訓練規劃； 4. 定期回報風場狀況給德國總部及客戶。 | 專科以上/ 電機系 |
| 電力系統工程師 | 1 | 面議 | 亞太地區風場管理，包含： 1. 電網及能源系統維運； 2. 量測及監控SCADA系統及開放式/封閉式迴路系統； 3. 客戶諮詢服務或技術協助。 | 專科以上/ 電機系 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 徵才活動 | | | | |
| 活動日期/學校場次 | 6月1日(五) /東海大學(漢鐘精機) | | | |
| 單位名稱 | **漢鐘精密機械股份有限公司** | | | |
| 單位介紹 | 1、本公司為螺旋式壓縮機世界第二大專業製造廠，台灣、中國、韓國、中東、印度等地區市佔率已多年高居第一名，營利率每年屢創新高。  2、2007.07 通過中國證監會審議，成為上海台商首家於大陸A股上市的公司。  3、台灣通用機械製造業第11大企業。  4、本公司以自主品牌行銷全世界，自主研發設計之螺旋齒型資料擁有美日英中等多國專利。  5、2010.07 漢鐘台中廠正式啟用(台中精密機械園區內)。  6、2010.07 越南廠正式成立。  7、2013.01 入圍經濟部「中堅企業」優秀企業  8、為國內相關行業第一家通過ISO9001 認證公司，經濟部工業局核定為國家重要科技事業。  9、2016.12 上海楓涇一廠建廠完成正式投產。  10、2017.03 獲得天下雜誌製造業排名前五百大企業。  11、2017.12 成立韓國分公司  12、2018.01 成立杜拜分公司  13、台灣廠區地址  《觀音廠》：桃園市觀音區觀音工業區工業三路5號  《台中廠》：台中市南屯區精密機械園區精科路10號 | | | |
| 福利制度 | 薪資：優於業界之起薪標準、每年定期調薪。  年終獎金：優於市場行情的年終獎金，以上年度為例，年終獎金平均為4個月之全薪。  升遷:公司成長迅速，升遷管道暢通，不會有大型企業苦磨年資卻無晉升機會的狀況  生產獎金：每月依營收、品質及個人績效發給生產相關人員生產獎金，平均金額4000~8000元。  津貼：輪班津貼最高達每日700元，另針對夜班人員額外提供夜點津貼，特殊作業另有特殊津貼。  伙食補助：除每月定額發給伙食津貼外，平時用餐每餐補助2/3，加班全額補助。  加班費：有別於一般公司之責任制，加班皆可請領加班費或擇日補休。  分紅/配股：為使員工能與公司共享營運成果，漢鐘提供員工分紅配股、員工認股及現金增資認股。  五星級套房員工宿舍：  提供員工舒適的冷氣套房，各房間除備有高級傢俱、寢具及陽台，且備有汽車地下停車場及機車停車位，優雅的花園廣場，全棟均有有線電視及上網設備。  員工保險  團體保險：為提高員工保障，特別為員工加保團體保險，包含意外險、意外醫療險、住院醫療險及癌症險。  旅遊平安險：為確保員工出差之安全，員工於國外出差給予額外800萬元意外保險。  獎勵及補助金  禮金：一般公司該有的三節禮金、生日禮金、婚喪喜慶補助金、生育禮金等一個都不少。  子女教育補助：為鼓勵員工子女在學業上優異之表現，每學期給予最高10,000元之教育補助津貼。  資深員工獎勵：每年尾牙頒發資深員工金牌一面以資獎勵(10年5.5錢、20年1兩)。  模範員工表揚：每年推選出模範員工，於廠慶當日表揚並發放獎金、獎牌，並提供涵碧樓湖景套房一晚，讓同仁在工作繁忙之餘，亦可安排度假放鬆心情。  休閒與聚會活動  公司旅遊：漢鐘希望每一個員工都能夠在工作與休閒取得平衡，因此公司定期補助員工及眷屬參與國內外旅遊，除讓員工可享受假期，舒緩工作壓力，創造精彩生活，更可凝聚員工間的向心力。旅遊補助金到職滿三個月即有6,000元，依年資最高可達50,000元/人。  尾牙晚會：年終舉辦尾牙活動，犒賞員工辛勞並創造全體同樂之氣氛，現場有精采表演、美味佳餚及高額的摸彩金。  廠慶：於建廠紀念日舉辦摸彩、烤肉或各類團康活動。  社團：成立各類社團，提供員工工作外之正當休閒活動。  廠區設施  全廠區均有空調冷氣，提供優質工作環境、餐廳優雅舒適，令用餐氣氛及品質大大提升、工廠內設有汽、機車停車場，每位員工均可免費停放。  其他制度  制服：每年冬夏二季替員工量身訂做免費制服。  健康檢查：每年免費健康檢查。  訓練：配合同仁實際需求，安排個別的學習計劃，提供不斷學習成長的機會，讓訓練與工作實務緊密結合。 | | | |
| 相關職缺 | | | | |
| 職缺名稱 | 職缺數量 | 薪資 | 工作內容 | 其他條件 |
| 倉管儲備幹部 | 1-2 | 依公司規定 | 1.驗收物流貨物、清點盤存作業。  2.負責物料、庫存和成品的供給和配送。  3.執行作業區環境整理、清潔維護作業。  4.進行商品入倉、交期、送貨、調度安排等相關工作。  5.建置物流作業管控點及制定相關之管理報表。 | 無 |
| 生產技術工程師 | 1-2 | 依公司規定 | 1.制訂製造程序與產品標準。  2.評估製程專案計劃，訂出最適化的製造流程。  3.負責新產品製程的導入，並進行製程的檢測，以使新產品能夠穩定生產且符合相關標準。  4.定期檢測製程設備的重點參數，持續改善現有生產製程。  5.零件加工夾治具規劃設計，加工刀具需求規劃，加工程式編寫(G碼 M碼) | 工業技藝及機械學科類、工程學科類 |
| 生管儲備幹部 | 1 | 依公司規定 | 1.擬定年度生產計劃及物料需求規劃  2.生產排程管理及物料需求計劃展開  3.生產循環之各項事務追蹤及協調  4.BOM/料單/帳務維護管控及專案任務執行 | 工程學科類 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 徵才活動 | | | | |
| 活動日期/學校場次 | 6月1日(五) /東海大學(台灣艾納康有限公司) | | | |
| 單位名稱 | **台灣艾納康有限公司** | | | |
| 單位介紹 | 我們以綠能環保為榮！  取之不竭的能源，例如太陽、風和水，皆可任由世界自由取用。今日的世界裡，我們最大的挑戰之一便是要竭盡所能的利用這無限浩大的資源！ENERCON，德國最大的風力發電渦輪製造商，其市場佔有率橫跨三大洲、32個國家，也將以精良的設備成為全世界的代表！並且與超過 20,000 位獻身於 ENERCON 的工作夥伴，共同邁向成功的世界規模。我們的風力發電渦輪裝備具有高度精密的技術，更堅定我們留在風力發電的產業前線繼續努力的決心。  在台灣，我們已安裝超過200座風力發電機組，也是目前台灣市佔率最高的品牌。我們的風力發電機主要分布在西部沿海地區，北自桃園、南至雲林，也包含澎湖。風力發電是種乾淨、安全、又可負擔的綠色能源。我們在找擁有熱情、追求持續進步的你。期待多元文化學習及多樣工作的挑戰嗎？Enercon將會是你的最佳選擇！ | | | |
| 福利制度 | 1. 提供專業高品質之安全設備與電機工具 2. 完整的員工教育訓練  3. 福委會相關活動 4. 優於勞基法的加班與休假制度 5. 不定期員工聚餐 6. 免費電影票發放 | | | |
| 相關職缺 | | | | |
| 職缺名稱 | 職缺數量 | 薪資 | 工作內容 | 其他條件 |
| 電機/電力維護工程師 | 15 | 45000-50000 | 負責全台灣(新竹、台中、澎湖)風力發電機的所有維修工作。負責多項電機和機械器材。需向地區維修督導報告工作進度。 | 專科以上/ 電機系 |
| 風機設備管理人員 | 1 | 面議 | 1. 依據維護時間表進行工具檢查  與校準；  2. 安排本地或海外之設備校準作業，包含設備運送準備與後續維修追蹤；  3. 依據維護時間表進行個人防護  裝備檢查；  4. 針對公司之設備車、工具箱及  工具包進行庫存檢查；  5. 倉庫貨架之定檢； 6. 依據當地法規或公司規範進行所有電氣及機械設備之檢查； 7. 準備特殊維修任務之工具包； 8. 維護完整且正確的設備及工具檢查報告； 9. 審查發送至總部之工具及設備訂單； 10. 準備與發放物料及設備，並妥善管理紀錄； 11. 負責倉庫的環境安全衛生管理，並在必要時回報及啟動糾正措施； 12. 向國外下訂採購訂單並使用SAP系統進行訂單管理； 13. 必要時協助運送物料或工具至風場。 | 專科以上/ 理工科系 |
| 技術支援工程師 | 1 | 面議 | 1. 提供工程師第一線技術諮詢服務； 2. 風機維修或改裝專案管理，包含時程、人力及物料安排及控管； 3. 確認人員技術缺口並與訓練部門協調訓練規劃； 4. 定期回報風場狀況給德國總部及客戶。 | 專科以上/ 電機系 |
| 電力系統工程師 | 1 | 面議 | 亞太地區風場管理，包含： 1. 電網及能源系統維運； 2. 量測及監控SCADA系統及開放式/封閉式迴路系統； 3. 客戶諮詢服務或技術協助。 | 專科以上/ 電機系 |