

求人情報

英語を活かせる

スタッフレベル

| | |
|--------------|---|
| ポジション名 | 【浙江】半導体静電吸盤セラミック焼結技術マネージャ |
| この求人情報の取扱い会社 | Leverages Career China Co.,Ltd |
| 企業名 | 会社名非公開 |
| 掲載開始・更新 | 2024-03-06 / 2024-03-06 |
| 職 種 | 機械（自動車/プラント/精密機器） - 設計/CAD設計/CADオペレータ/プラント設計 機械（自動車/プラント/精密機器） - プロジェクト/プロダクトマネージャー 電機（電気/電子/半導体） - その他 |
| 業 種 | 半導体・電気・電子部品メーカー |
| 勤務地 | アジア 中国 浙江省 |
| 仕事内容 | <ul style="list-style-type: none">・E-chuckセラミック焼結生産設備のリストとサプライヤーを把握し、E-chuckセラミック焼結生産ラインを構築・設計図、セラミック製造プログラム、レシピに精通し、セラミックプレート焼結技術のキーポイントを理解・プロセスおよび手順の最適化を行い、良率向上に貢献・生産技術データを監視し、製造プロセス中の技術的な問題を解決・TEL、AMECなどの企業向けの静電吸盤セラミックプレートの開発・10nmおよびそれ以下のプロセスに使用される静電吸盤製品の技術開発をリード |
| 企業について(社風など) | <p>■会社紹介</p> <p>2020年8月に設立され、登録資本金が3988万元の企業で、主に半導体材料とデバイスの生産と製造に特化しています。現在、中国の浙江省嘉興市、泛半導体産業園内に拠点を置いています。</p> <p>当社は、国産の静電吸盤の供給に重点を置き、高品質のサービスを提供し、地元市場への安定供給を実現することを使命としています。</p> <p>会社には従業員が60人以上、研究開発科学者チーム3人、海外コンサルタント2人が所属しています。コア管理チームは6人、コア研究開発チームは12人で、そのうち5人は外国籍です。コア研究開発チームの平均半導体業界の経験は15年を超えるエキスパートです。</p> <p>当社の製品ラインは、14nm以上の主要なエッチング装置向けの静電吸盤製品を完全にカバーしており、これらの製品は国内の12インチおよび8インチの集積回路企業で使用されています。</p> |
| 勤務時間 | 勤務時間：9:00～18:00 休暇：中国のカレンダー通り 有給：中国の法律に従い |
| 応募条件 | <p>【必須条件】</p> <ul style="list-style-type: none">・5年以上の8、12インチE-chuckセラミック焼結経験・セラミック焼結の基本メカニズムに精通し、特に静電吸盤焼結の知識を持つ・学士以上の学位を保持し、材料科学または関連専攻が望ましいが、実務経験が豊富で学士以上の学位を持たない場合も検討可能・SiN、Al₂O₃、またはAlNセラミックプレートの製造知識と技術に精通（少なくとも1つ）・LAM KIIYO、LAM FLEX 45、LAM KIIYO CX/EX、AMAT Producer、AMAT Endura、TEL VigusなどのEtch/PVD/CVD/Implant装置向けE-chuckの重要技術ポイントを把握・日本のShinko、NGK-NTK、TOTO、Kyoceraや、韓国のKST、LK、JESCO、BOBOO、YERICO、POWELL、MICO（KOMICO）などでの経験があると優先 <p>【歓迎条件】</p> <ul style="list-style-type: none">・英語コミュニケーションが可能な方が優遇・語学：不問 ※通訳が付きます |
| 英語能力 | 日常会話(TOEIC 475-730) |
| 年 収 | 日本・円 900万円 ～ 2500万円 |
| 給与に関する説明 | <p>【福利厚生】</p> <ul style="list-style-type: none">・海外保険：あり・ビザサポート：あり <p>【給与備考】</p> <ul style="list-style-type: none">・給与レンジ・40万円～120万円（約：900万円～2400万円） <p>※ご経験、スキルにより応相談</p> |
| 休 日 | 休暇：中国のカレンダー通り 有給：中国の法律に従い |

