キャリア採用

テスト製造エンジニア



仕事の内容	半導体デバイステストにおける生産設備の維持管理や新たな設備の立上げなど、生産能力の維持・拡大を推進しています。経験やスキル、適性に応じて以下の業務をお任せしていきます。 【具体的には】 ■ 製造設備の保全・メンテナンス、治工具の管理 ■ 装置トラブル修理対応 ■ 生産性改善、歩留改善 ■ 生産Capa構築(設備導入・立上げ) ■ 工場インフラ設計・管理 ■ コストダウン、品質改善、設備汎用化対応 世界最先端の技術やニーズが求められる半導体分野に携わることができるため、やりがいがあり、また、社員の主体性を重視する社風であるため、社歴などに関わらず、やる気のある社員、向上心のある方には多くのチャンスがあります。経験を活かしながら徐々に組織の中心メンバーとしてご活躍頂けることを期待しています。
	■必須条件 半導体の設備保全、生産技術などの経験をお持ちの方
求めている人材	半導体テストに関わる装置操作経験、知識 ■歓迎条件 電気/機械の知見があり、不具合の解析経験 半導体デバイスメーカーでの製品技術や歩留向上、品質改善の経験
雇用形態	正社員(無期雇用)
試用期間	6ヶ月
応募資格	高卒以上
勤務地	大分県大分市大字三佐2443番地1 [半導体工場]
交通手段	JR鶴崎駅より車で5分程度 (2km)
就業時間	9:00 ~ 17:45 [休憩60分含む/実働7.75h]
時間外労働	36協定あり [新技術・新商品等の研究開発業務(第16条第2項関係)] 1箇月99時間/1年960時間
給与	 ■賃金形態 月給制 ■基本給 経験・能力・年齢を考慮し、当社規定により優遇します。 ■手当 下記の各種手当を参照してください。(基本給とは別に該当すれば支給します) ■補足 想定年収:350万円~600万円
各種手当	通勤手当、営業手当、時間外手当、深夜手当、役付手当、職務手当、交替手当、資格手当、家族手当、地域手当、特別勤務手当 など
給与改定	年1回 (4月)
賞与	年2回 (7月・12月)
休日	週休2日制 (年間休日115日)
休暇	年末年始休暇、夏季休暇、年次有給休暇(半日取得可能)、リフレッシュ休暇、慶弔休暇、看護休暇、介護休暇、公務休暇 など
保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険
福利厚生	退職年金制度、財形貯蓄、傷病積立有給休暇制度、育児休業および育児短時間勤務制度、介護休業および介護短時間勤務制度、 社員無料駐車場、独身寮(県外出身30歳以下)、厚生施設(ゴルフ練習場)、福利厚生サービス「ベネフィット・ワン」 など
選考プロセス	書類選考、面接複数回