

求人情報

企業コード:15279 ジョブコード:20230522-040-01-023

マネージャーレベル

ポジション名	【神奈川県横浜市/デジタル回路設計】稼働率98%超/離職率1.9%/無期雇用派遣
この求人情報の取扱い会社	株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）
企業名	日総工産(株)
掲載開始・更新	2024-05-07 / 2024-05-08
職 種	電機（電気/電子/半導体） - プログラマー(制御系)
業 種	アウトソーシング
勤務地	アジア 日本 神奈川県
仕事内容	【概要】デジタル回路設計業務をお任せします【詳細】センサのデジタル回路設計業務。設計後は測定及び評価を行ってまいります。verilog-HDLによる設計及び検証(波形目視のほか、リファレンスCによる一致検証、アサーション検証、カバレッジ検証)他部門との連携。
企業について(社風など)	『日本の総ての工場の生産業務を受託していく』をビジョンに掲げ、製造業務全般に関する業務委託、業務請負事業、一般労働者派遣事業、有料職業紹介事業を展開。 従業員数 1235名
勤務時間	09:00～ 18:00
応募条件	【必須】 ■半導体のデジタル回路設計スキルがある方(半導体の種類は問いません) ■業務に関する英語のドキュメントを読んで理解できる方 【日総工産について】創業50年以上。2018年プライム上場を果たしている人材派遣企業。エンジニアの技術派遣での離職率は1.9%とかなりの低さを誇ります。低さの裏側には、通常顧客先で仕事をすると雇用元企業との接点が薄くなることが多いですが、日総工産では相談窓口や年に2回の面談でのフォローや年に1回の日総工産のエンジニア全体での懇親会などを実施することで顧客先・雇用元双方で働きやすい環境を気づくことが可能。
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	流暢（日本語能力試験1級又はN1）
年 収	日本・円 450万円 ～ 1000万円
休 日	年間休日 126日
契約期間	正社員