

求人職務内容

フィールド・アプリケーション・エンジニア

- 勤務地：新横浜
 - 新横浜（カリプト・デザイン・システムズ(株)）
- 職務内容
 - 消費電力最適化ツール「PowerPro CG」の日本国内における技術的営業支援活動、および導入後の迅速なる立ち上げ、利用者拡大のための顧客への技術支援活動
 - 次の技術、知識、および能力に基づく実務
 - ◇ RTL 設計に関する深い知識と経験
 - ◇ 低消費電力設計向け知識
 - ◇ RTL 以降の設計工程の知識
 - 顧客の優先順位を的確に把握し、営業および開発へそれを反映させる
 - ◇ 米国本社との英語による技術的内容のコミュニケーション
 - 出張
 - ◇ 国内の顧客訪問
 - ◇ 米国本社、および DAC 等
- 応募条件
 - 学職歴
 - ◇ 電子系もしくは計算機工学/情報工学系学科の大学を卒業後、関連分野での3年以上の経験を有する者
 - ◇ 同系学科の大学院を卒業後、関連分野での2年以上の経験者
 - ◇ それに順ずる学職歴、もしくは上記職務内容遂行に必要な技能を既に有する者
 - 技能
 - ◇ Verilog および VHDL を用いた論理設計能力を有すること
 - ◇ 主要 EDA vendor の論理設計環境の利用経験を有すること
 - ◇ 同環境にて低電力最適化 flow の利用経験があれば、更に好ましい
 - ◇ 技術的営業支援活動の経験を有することを望む
 - 英語学力
 - ◇ 米国本社社とのコミュニケーションができる程度