



【組み込みエンジニア（計測機器）】※新製品を開発・スキルを磨ける※超音波技術を応用した計測機器メーカー※

募集職種

人材紹介会社

株式会社ワークポート

求人ID

1478576

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

600万円～1000万円

勤務時間

9：00～17：30（所定労働時間：7時間45分）

休日・休暇

完全週休2日制（かつ土日祝日）、有給休暇10日～20日、休日日数123日、夏季・年末年始休暇

更新日

2024年06月20日 01:00

応募必要条件

職務経験

1年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

無し

日本語レベル

日常会話レベル

最終学歴

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【職務概要】

港や沖合等の海底に設置し、波と潮位を図る「海象製品」の組込開発を担当します。

【職務詳細】

- ・ 研究開発（物理現象をセンサーでセンシングする等）
- ・ 仕様検討・仕様書作成
- ・ 基本・詳細設計
- ・ 開発
- ・ 評価・デバッグ

※基本内製化していますが、コーディング・GUI設計等、一部外注している業務もあります。

スキル・資格

【必須】

・組み込みエンジニアとして要件定義・仕様書作成の経験5年程度（使用言語：C言語またはC++）

【尚可】

・マネジメント経験

会社説明