



英語活かせる!半導体分析装置の組み込みソフトプログラマー/ボーナス10か月分!N2~/月残業時間30時間以下

### 月残業時間30時間以下/利益還元率3~4割/離職者ほぼゼロ!

### Job Information

#### Recruiter

H&K HOLDINGS, Inc.

#### Job ID

1482662

### Industry

Electronics, Semiconductor

### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - Other Areas, Hino-shi

### Salary

6 million yen ~ 8 million yen

### **Work Hours**

9:00~17:30 (所定労働時間:7時間40分)休憩時間:50分(12:00~12:50)残業:月30時間以内

### Holidays

完全週休2日制(休日は土日祝日) 年間有給休暇10日~20日(下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります) 年休 123日

### Refreshed

June 20th, 2024 10:18

# General Requirements

# Minimum Experience Level

Over 1 year

# Career Level

Mid Career

# Minimum English Level

Business Level (Amount Used: English usage about 50%)

# Minimum Japanese Level

Business Level

## **Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

\*N2以上の日本語ビジネスレベルの外国籍の方の応募も歓迎です\*

### 募集企業について:

分析装置メーカーで培った製品知識、そしてそれらをお使いになられている世界中のお客様との対話で得られた現場経験を活かし、メーカーの垣根を越えて、お客様にとって最善・最良の分析ソリューションを提供します。大手の分析装置メーカーとお客様のインターフェースとなり、個々のお客様の多様な要望を具現化できる技術集団です。

#### 事業内容:

- ・ICP-OES/ICP-MS部品、周辺機器の製造・販売
- ・金属分析の前処理装置の製造・販売
- ・分析手法および装置取り扱い等のコンサルタント

■職務内容:自社装置の制御系ソフトウェアの開発業務。装置の動作を理解したうえでアプリケーションエンジニアとコミュニケーションをとりプログラムを開発していきます。

#### ■職務の詳細:

金属不純物を分析する分析装置の前処理装置を自社で開発しており、自社で開発した前処理装置を分析装置と組み合わせてオンライン全自動分析装置のシステムとして販売しています。

C#, C++を用いて自社開発製品および分析装置とのインターフェース部のプログラミングをし、最終製品を作り上げる業務およびそれらソフトウェアの保守業務が主たる業務です。

### ■組織構成・働き方:

ソフトウェアの開発業務は4人程度のグループで行っています。

#### ■組織構成:

自社内での語学勉強会(クラスレッスンと自宅学習)もあるため、海外にて活躍したいとお考えの方にもフィットした環境です。

※英語の自学習については月に5,000円の補助金支給。

-----

想定年収の他に借り上げ社宅制度がございます。

借り上げ社宅制度をご利用にならない際は基本給が上がります。

借り上げ社宅制度(上限8万円の9割支給)

賞与:年2回(6月、12月)(前年度平均支給 10ヶ月分)

### 諸手当

· 通勤手当 · 残業手当

# 福利厚生

- ・社会保険 ・昇給(年1回)
- ・退職金制度(同社規定により)
- · 自転車通勤可(全従業員利用可) · 服装自由(全従業員利用可)

# 教育

- · OJT
- ・英語研修補助:補助金(最大5,000円/月で支給)および社内に講師を招いての英語レッスンあり

.....

### ■同社の魅力:

- ・入社後前職の経験を活かせるところから徐々にお仕事をお任せしますので、ご安心ください。
- ・利益の3割~4割を社員に還元するなど、社員に対して還元したいという想いがあります。そのため、離職者はほぼなしです。
- ・仕事に慣れてくると顧客に対してアプリケーション的なアドバイスなどが発生するため、単純なアフターサポートだけでなくより高いレベルでの顧客折衝をすることが可能です。

### ■採用背景:

- ・当社はICP-MS分析をキーとした独自の周辺機器を開発・販売しています。
- ・参入障壁が高く競合がいないビジネスを展開している当社は創業以来黒字経営であり、今後一層の事業発展のため増員募集をしています。

### Required Skills

### 必須スキル:

製造装置や検査装置の制御プログラムの経験者

# 歓迎スキル:

- ・半導体関連への顧客への販売が多く、GEM300の通信規格の経験があれば更に歓迎します。 ・ビジネスレベル以上の英語力

# Company Description