



レーザ開発（回路設計・光学設計） ～80%がカスタムメイド製品のメーカー～

弱電回路設計のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1468722

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Shizuoka Prefecture

Salary

5.5 million yen ~ 8 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 GW 夏...

Refreshed

June 21st, 2024 02:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2190223】

レーザモジュールから電源付レーザ発振器まで、お客様の要望に合わせてカスタムメイドで製品を提供する同社で、電源回路設計を中心に光学設計、熱設計などレーザ発振器の開発に関する業務をご担当いただきます。

レーザの種類：ファイバレーザ、半導体レーザ

レーザの活用場面：

工業分野（金属やプラスチックなどの加工、計測など）

医療分野（診断、治療など）

研究分野（化学・物理学の実験など） ほか

Required Skills

【必須】 ・電気電子回路の基礎知識がある方 ・アナログ回路設計またはデジタル回路設計の業務経験がある方 ・回路設計だけでなく、光学設計などレーザー開発業務に全般にご興味がある方 【歓迎】 ・光学設計業務のご経験（「ZEMAX」を使用しています） ・組込制御の知識や業務経験がある方 ※色の識別を伴う業務あり。

Company Description

ご紹介時にご案内いたします