



Mechanical Engineer / メカニカル設計エンジニア

| 草 | 隹 | 皅 | | |
|---|---|---|----|--|
| 妚 | 未 | 辄 | 作里 | |

人材紹介会社

ACS Japan

求人ID

1498321

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

山梨県

給与

経験考慮の上、応相談

更新日

2024年11月21日 02:00

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

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

大学卒: 学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

[Job Description]

- Design and draft mechanical parts for dry etching equipment process chambers and related units
- Mechanical development design work, research and analysis of equipment functionality improvement, product evaluation planning and design, experiments, evaluation, troubleshooting, BOM creation, document creation support

[Responsibilities]

- Engage in the design and development of cutting-edge equipment and related parts, as well as their evaluation and analysis.
- Engage in a wide range of tasks from creating design drawings using 3D CAD to mechanical analysis of design equipment, experiments and verification, strengthening your skills as a mechanical engineer and performing comprehensive development.

[業務内容]

- ・ドライエッチング装置のプロセスチャンバーおよび関連するユニットの機械部品の設計および製図
- ・機械開発設計業務、装置の機能性改善の調査・分析、製品評価の立案・設計、実験、評価、トラブルシュート、BOMの作成、文書作成のサポート

[責任範囲]

- 最先端の装置および関連部品の設計・開発、それらの評価・分析への従事。
- 3D CADを用いた設計図の作成から設計装置の機械的分析、実験・検証まで広範囲のタスクに従事し、機械技師としてスキルの強化を行い、包括的な開発を行うこと

スキル・資格

Requirements●

- · Key skills: design, modeling, drafting
- Industry experience : Automotive/semiconductor/mechanical engineering
- 2D CAD design/creation experience (2+ years)
- · Experience as an engineer in not only regular tasks but also improvement and enhancement work

●必須要件●

- ・重要スキル:設計、モデリング、製図
- 業界経験(5-8年): 自動車/半導体/機械工学
- 2D CAD設計/作成の実務経験(2年以上)
- エンジニアとして、通常のタスクだけでなく改善および機能強化業務の経験

[Language skills]

- English business level
- Japanese language skills business level / Japanese Language Proficiency Test N3 or above

[語学力]

- 英語 ビジネスレベル
- •日本語カーネイティブレベル / 日本語能力試験N2 以上

会社説明