

# CYIENT

## MATLAB Lead

### 募集職種

採用企業名  
CYIENT株式会社

求人ID  
1469666

業種  
ソフトウェア

会社の種類  
外資系企業

雇用形態  
正社員

勤務地  
神奈川県

給与  
経験考慮の上、応相談

勤務時間  
9:00~18:00 (休憩 1 時間) 但し、弊社顧客プロジェクト業務の場合は顧客就業時間とする。

休日・休暇  
土・日・祝 但し、弊社顧客プロジェクト業務の場合は顧客営業カレンダーとする。

更新日  
2024年12月19日 06:00

### 応募必要条件

職務経験  
3年以上

キャリアレベル  
中途経験者レベル

英語レベル  
日常会話レベル (英語使用比率: 10%程度)

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 content

- Responsible for designing and implementing and validation of MBD models
- Review the software created by the other company
- Analyze complex and critical software interfaces and suggest improvements
- Planning, scheduling, monitoring, and reporting on software-related activities for various projects
- Responsible for the software development, good communication skills to work with cross-functional team.
- Apply principles of SDLC and methodologies like Lean/Agile
- Self-driven and strong inter-personal skills

---

## スキル・資格

### Eligibility

#### ●Mandatory requirements●

- Must have strong experience in model-based development using MATLAB, Simulink and state flow
- Should possess excellent development, coding and testing skills
- Development of MATLAB/Simulink model for automotive ECUs
- Experience in control system design using MATLAB/Simulink
- Experience in Simulink APIs m-scripting
- Experience in static code analysis using Polyspace
- Should be able to write test cases by referring to requirements or model
- Experience in MBD testing such as MIL/SIL
- Experience in MATLAB verification and validation toolbox like "Simulink Design Verifier"
- Experience in C/C++ in embedded domain
- Good understanding of automotive embedded system

#### ○ Welcome requirements ○

- AUTOSAR experience
- Good to have AUTOSAR application development experience

---

## 会社説明