



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05月16日 08:00

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