

CYIENT

組み込みソフトウェア開発者（AUTOSAR）/Embedded Software Developer (AUTOSAR)

募集職種

採用企業名

CYIENT株式会社

支社・支店

Cyient

求人ID

1444296

業種

ITコンサルティング

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

その他東京

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対応の場合は顧客先営業カレンダーに準ずる

休日・休暇

土・日・祝 但し、弊社顧客プロジェクト対応の場合は顧客先営業カレンダーに準ずる

更新日

2024年05月13日 03:00

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

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

【業務内容】

- AUTOSAR AP準拠のソフトウェア開発
- AUTOSAR Adaptive Platformに準拠した組み込みソフトウェア開発業務
- 複雑で重要なソフトウェアインターフェースの分析および改善の提案
- さまざまなプロジェクトのソフトウェア関連業務の計画、日程調整、監視、およびレポート作成

Job content:

- Development of AUTOSAR AP-compliant software development
- Responsible for embedded software development as per AUTOSAR Adaptive Platform
- Analyze complex and critical software interfaces and suggest improvements
- Planning, scheduling, monitoring, and reporting on software-related activities for various projects

【応募条件】**必須条件**

- C++の優れたプログラミングスキル
- 組み込みソフトウェア開発経験（設計、実装、テスト、デバッグなど）
- Linux環境での開発経験（コマンド使用経験）
- 英語文書の読解（翻訳ツールを使用して対応可能であれば可）
- ソフトウェア開発を担当し、クロスファンクショナルチームと協働するための優れたコミュニケーション能力をお持ちの方
- 設計とコードレビューに積極的に参加
- 自己主導型であり、優れた対人関係スキルをお持ちの方

歓迎条件

- AUTOSAR APの知見
- AUTOSAR規格の知識があると尚良し

言語

- 英語：ネイティブレベル
- 日本語：ビジネスレベル/JLPT N2またはそれ以上

Eligibility:Mandatory requirements

- Excellent Programming Skills in C++
- Embedded software development experience (design, implementation, testing, debugging)
- Development experience in a Linux environment (command usage experience)
- Reading English documents (as long as you can use translation tools to respond)
- Responsible for the software development, good communication skills to work with cross-functional team
- Participate actively in design and code review
- Self-driven and strong inter-personal skills

Desirable requirements

- AUTOSAR AP findings
- Good to have AUTOSAR standard knowledge

Language ability

- English proficiency - Native
- Japanese proficiency - JLPT N2 or above

会社説明**About Cyient**

Cyient is a global engineering and technology solutions company. As a Design, Build, and Maintain partner for leading organizations worldwide, we take solution ownership across the value chain to help clients focus on their core, innovate, and stay ahead of the curve. We leverage digital technologies, advanced analytics capabilities, and our domain knowledge and technical expertise, to solve complex business problems.

With over 15,000 employees globally, we partner with clients to operate as part of their extended team in ways that best suit their organization's culture and requirements. Our industry focus includes aerospace and defence, healthcare, telecommunications, rail transportation, semiconductor, geospatial, industrial, and energy.