

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

## シニアMBSE / CATIAエンジニア【完全在宅OK】

## シニアMBSEエンジニア【リモート】

## Job Information

## Recruiter

Michael Page

## Job ID

1600118

## Industry

Internet, Web Services

## Job Type

Temporary

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

Based on hourly rate

## Hourly Rate

¥4500 - ¥5500

## Refreshed

June 27th, 2026 08:00

## General Requirements

## Career Level

Mid Career

## Minimum English Level

Business Level

## Minimum Japanese Level

Fluent

## Minimum Education Level

Bachelor's Degree

## Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

MBSE / PLM分野のシニアエンジニアとして、自動車OEMを中心とする顧客に対し、プリセールスからプロジェクト推進までをリードし、RFLPに基づくトレーサビリティ設計・導入を支援するポジションです。CATIAなどのツールを活用しながら関係者と連携し、エンジニアリング変革の推進と継続的な改善提案を担います。

## 企業情報

この企業は、技術と通信業界に特化した小規模な組織で、革新的な設計および開発ソリューションを提供しています。専門性の高いサービスを通じて、多様なプロジェクトに取り組んでいます。

## 職務内容

- 自動車OEMを中心とした顧客に対し、技術折衝やプリセールス支援（提案・デモ・資料作成）を実施
- MBSE / PLM導入に向けたアセスメントやスコーピングをリードし、プロジェクト全体の推進・品質管理を担当
- 要求⇨機能⇨論理⇨物理（RFLP）に基づくトレーサビリティ設計・実装を支援
- CATIAなどの関連ツール活用とステークホルダー連携を通じ、継続的な改善提案とエンジニアリング変革を推進

## 条件・待遇

- 高時給
- フルリモートワークの柔軟な働き方
- 技術と通信分野での興味深いプロジェクトに携わる機会
- 成長を支援する専門的なスキルアップ環境

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Serina Miyazono on +81 3 6627 6130.

---

## Required Skills

- MBSE / PLM分野における実務経験と、自動車業界や製造業でのプロジェクト推進経験を有する方
  - 顧客との技術的な折衝やプリセールス活動（提案・デモ等）をリードできるコミュニケーション力を持つ方
  - CATIAなどのMBSE / PLM関連ツールや、RFLPに基づくトレーサビリティの知識・経験を有する方
  - 英語ビジネスレベルでの業務遂行が可能で、主体的に改善提案できる方
- 

## Company Description

この企業は、技術と通信業界に特化した小規模な組織で、革新的な設計および開発ソリューションを提供しています。専門性の高いサービスを通じて、多様なプロジェクトに取り組んでいます。