

Michael Page

www.michaelpage.co.jp

## フルリモート可 | CATIA×MBSEシニアエンジニア

フルリモート可 | CATIA×MBSEシニアエンジニア

## Job Information

## Recruiter

Michael Page

## Job ID

1600007

## Industry

Internet, Web Services

## Job Type

Temporary

## Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

15 million yen ~ 17 million yen

## Refreshed

June 26th, 2026 15:55

## 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

自動車OEMを中心とした製品開発において、MBSE/PLM導入をリードするシニアポジションです。プリセールスからプロジェクト推進まで担い、RFLPに基づくトレーサビリティ設計を実現します。

## 企業情報

製造業・自動車業界向けにエンジニアリング変革を提供する、グローバルITコンサルティング企業。MBSE/PLM領域に強みを持ち、大手企業のデジタル化を支援しています。

## 職務内容

- ・ 製造業・自動車OEM顧客との技術的折衝・要件整理
- ・ プリセールス支援（技術説明、デモ、提案書作成）
- ・ プロジェクトのスクーピングおよびアセスメントのリード
- ・ MBSE/PLM導入プロジェクトの推進・品質管理
- ・ RFLP（要求～機能～論理～物理）のトレーサビリティ設計・実装支援
- ・ CATIAを含むMBSE/PLMツールの活用支援
- ・ 社内外ステークホルダーとの連携（営業・技術・顧客）
- ・ 技術トレンドを踏まえた改善提案

## 条件・待遇

- 年収：1500万～1700万円
- フルリモートワーク可
- グローバル案件への参画機会
- 高い専門性とキャリア成長機会

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Serena Wu on +81 3 6627 6137.

---

## Required Skills

- MBSE / PLM領域での実務経験（導入・運用・コンサルティング等）
  - CATIA等ツールの使用経験
  - 顧客折衝またはプロジェクトリード経験
  - RFLPおよびトレーサビリティの理解
  - 日本語：ネイティブまたはJLPT N1相当（流暢）
  - 英語：ビジネスレベル
  - 製造業または自動車分野の経験（歓迎）
- 

## Company Description

製造業・自動車業界向けにエンジニアリング変革を提供する、グローバルITコンサルティング企業。MBSE / PLM領域に強みを持ち、大手企業のデジタル化を支援しています。