



【組込み開発 | 残業1日1h程度】OA・医療機器開発における上流工程業務！中国チームと連携しグローバルな開発に携われます！

上流設計エンジニアやエキスパート、PMなどを目指していただけるポジションです！

Job Information

Hiring Company

Pactera Technology International Ltd.

Job ID

1301064

Division

製造事業開発部

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Non-Japanese Ratio

About half Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Aichi Prefecture

Salary

4.5 million yen ~ 8 million yen

Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

Work Hours

9：00～17：30（実労働時間7.5時間）※フレックス勤務制度あり、配属先により変更の可能性あり ※残業：平均月20時間程

Holidays

年休123日以上【祝日、年末年始、有給休暇、慶弔休暇、週休2日制（土日休み）】

Refreshed

December 9th, 2022 03:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Business Level

N2保有または、日本での就労経験必須

Minimum Education Level

Associate Degree/Diploma

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【弊社について】

弊社は中国発・全世界で39000名以上社員が在籍しているグローバルITファームの日本法人です。2002年の日本法人スタート以降、コンサルティング、ITサービス、R&Dサービス、BPOを主事業として展開しております。

エンド・ユーザーとのプライム案件が大半を占めており、グローバルでのノウハウや先進事例を活用し、金融や製造・流通業を中心とした大規模システム開発からインターネット・クラウドベースのアジャイル開発等、数多くの実績を残しております。

これまではオフショア開発を核に事業を拡大してまいりましたが、今後は新たなステージへのアップに向けて、「よりお客様の近くへ」をキーワードに付加価値の高いサービスの提供に注力してまいります。

【業務内容】

各種大手製造業クライアント向けのシステム開発プロジェクトにて、設計、製造、オフショアのブリッジ業務、成果物の実機確認などをご担当頂ける方を募集しております。

【①SE】 愛知

MFPメカコンFWの案件開発、不具合対応、パフォーマンス改善対応業務。

お客様とのやり取りで開発・評価方針を決め、オフショアメンバーへ開発業務をハンドオーバーの上、各種調整業務に従事していただきます。

【②ブリッジSE】

要求仕様を弊社のオフショア部隊へハンドオーバーし、その後のプロジェクト管理に携わっていただきます。

その他成果物の実機確認などオフショア側の開発成果物をお客様オンサイトの実機にてテスト・評価いただきます。問題がある場合はオフショア部隊と連携しながら課題解決にあたって頂きます。

本ポジションのアサイン例として、現在以下のようなプロジェクトが進行しています。

- ・大手OA機器メーカー様向け 業務用プリンタ(プロダクションプリンタ)紙搬送ブロックファームウェア開発
- ・大手OA機器メーカー様向け 複合機(MFP)紙搬送ブロックファームウェア開発
- ・大手医療機器メーカー様向け 主力医療機器製品設計・開発プロジェクト

【当ポジションのやりがい】

弊社では医療機器メーカーやその他多くの製造業クライアント向けのプライム契約案件が多数稼働しています。

長期的な取引関係を通じて多くのナレッジが弊社内に蓄積されており、弊社メンバーから着実なナレッジ・トランスファーを行うことができますので、新たにプロジェクトに参画していただく際にも、安心かつスムーズに業務に従事いただける環境が構築されています。

また、製造業界に関する法規制などの専門知識の習得や、独自のプロトコル通信、AI開発、DevOps開発など、チャレンジングな案件も多く実施・奨励されており、技術的・業務的な好奇心や新しいことへ興味関心を満たしながら、日々の業務に取り組んでいただけるはずです。

なお、中国語、英語などの言語能力をお持ちの方は、日本国内の支援だけではなく、中国オフショア開発チーム、欧米などのマーケティングチームとの連携などを活用したグローバル開発で、様々の知見と文化にふれることも可能なプロジェクトです。

【キャリア形成】

弊社では、大きく分けて、プロジェクト・アカウントマネジメント系のキャリアパスと、技術専門職系のキャリアパスの2つが用意されています。

プロジェクト・アカウントマネジメントのキャリアパスでは、プロジェクト・マネージャーから、シニア・プロジェクト・マネージャー、アカウント・マネージャーを経て、事業部門の全体責任を持つ事業部長に至るキャリアが定義されています。

一方で、技術専門職のキャリアパスは、上流設計エンジニアから、特定の業界や技術に専門性を持つシニア上流設計エンジニア、エキスパートに至るキャリアが定義されています。

■勤務地：愛知県豊川市／京都市

リモート：勤務先による

Required Skills

【必須 (MUST)】

- ・組込系製品の開発経験3年以上 (C言語、C++など)
- ・ソフトウェア構造 (アーキテクチャ) を考えられる方
- ・基本構造の仕様書作成できる方

※BSEポジションは上記に加えさらに下記が必須となります。

- ・日本語、中国語のどちらかがネイティブレベルで、もう一方がビジネスレベル

【歓迎 (WANT)】

- ・オフショア開発経験がある方
- ・プリンタ関連のソフトウェア開発経験がある方
- ・コミュニケーション能力がある方
- ・やる気のある方
- ・自分から動いて課題を解決しようとする方
- ・協調性のある方
- ・英語ビジネスレベル (京都BSE)

Company Description

パクテラは、ビジネスイノベーションのさらなる進化、顧客の新たな成長、オペレーションの最適化およびユーザエクスペリエンスのトランスフォーメーションを通じて、クライアントにより高いビジネスバリューを提供しています。

<デジタルリーダー グローバルリーチ>

パクテラは、グローバルで数多くの国や地域でITサービスを提供し、金融・保険、エレクトロニクス、自動車、医療機器、小売・流通、通信など様々な業界において豊富な経験を持ち、Fortune500企業のうち150社以上の顧客のデジタルトランスフォーメーションパートナーとして、お客様のビジネス成長を支援しています。

【事業内容】

<コンサルティング>

従来型コンサルティングから先進技術を活用したNew typeのコンサルティングまで、お客さまの課題解決に向けてさまざまなビジネスニーズにお応えします。

主に、金融（保険）・製造・通信の業界において、深い業界知識と高い洞察力を有し、業務・IT（戦略策定・導入支援）の各エリアにおいてコンサルティングサービスを提供しています。お客さまやパートナー企業と協働して、お客さまの課題に対する解決策の提案から具体的なソリューションの導入、その後の保守・運用までをワンストップで実現します。

また、AIやFintexhなどの先進技術を活用した業界革新を目指し、積極的なR&Dおよびサービス開発を行っています。

ビジネスコンサルティング

豊富な知見を備えたコンサルタントが企画から実現までトータルサポート。

お客さまの課題解決・ゴール達成に向けて伴走いたします。

主なサービスライン

- ・ 事業計画策定・業務戦略立案
- ・ 業務プロセス改善
- ・ 新規事業開発

ITコンサルティング

ITを活用した課題解決アプローチを提供し、プロジェクトの創立からクロージングまでを一貫してご支援。

主なサービスライン

- ・ IT戦略立案
- ・ プロジェクトマネジメント
- ・ ソリューション推進

<テクノロジー>

グローバルに展開するお客様のビジネスをさせる先端システム構築技術の蓄積と、世界に点在するオフショア開発センターの圧倒的なマンパワーを融合したハイブリッド開発を実現します。

金融業界から製造業・通信業などあらゆる業種業態のお客様に対し、最先端技術の蓄積を武器に、ハイブリッド・アプリケーション開発体制と有機的に組み合わせたシステム構築を強力に推進します。

・ アプリケーションサービス

先端基盤技術や開発手法への積極的な取り組み
プライベートクラウド構築からDevOps展開まで

・ アプリケーションマネージメント

お客様オンサイトとオフショアを有機的に連携させるグローバル・アウトソーシングモデル

・ テスティングサービス

アプリケーション品質保証のパートナー
テストプロセスの課題分析から最適化まで

・ マイグレーション モダナイゼーション

高度ハイブリッド・モダナイゼーションの実現

・ デジタルマーケティング

デジタルマーケティングのプラットフォーム
戦略・計画立案、導入構築、運用を支援

・ 製品開発 組込み開発

コンシューマ製品からスマートファクトリまで
グローバル完成品メーカー各仕様からの高い信頼

・ IoTソリューション

IoTがもたらすイノベーションを支援します

・ AI・アナリティクスサービス

ディープラーニングからビッグデータ解析まで、AI活用ソリューションに積極的に取り組んでいます