

株式会社日立製作所

金融機関向け マイクロサービスアーキテクチャを採用したAPI基盤における アプリケーション開発SE

金融機関向け マイクロサービスアーキテクチャを採用したAPI基盤におけるアプリケーション開発SE

職務内容:

【配属組織名】

金融ビジネスユニット 金融第一システム事業部 金融ソリューション本部 金融ソリューションサービス部

【配属組織について(概要・ミッション)】

■組織のミッション

金融機関に対して、勘定系システム業務のアウトソーシング事業や周辺システム(インターネットバンキング、情報系システム等)のソリューション展開を行う中で、サービス企画・提案から設計、構築、保守まで幅広く行います。 また、最先端の要素技術を駆使したマイクロサービス基盤の導入対応を行い、金融業界に留まらず他業種の業界も視野に入れたビジネス展開を目指しています。

■担当業界

銀行 (流通系)

■提供サービス・製品

マイクロサービスアーキテクチャ/コンテナ基盤技術・ノウハウを活用したシステム設計・導入 地域金融機関向け共同アウトソーシングサービス「NEXTBASE」

■組織構成

部長1名、課長3名、社員30名

【携わる事業・ビジネス・サービス・製品など】

- ・マイクロサービスアーキテクチャ/コンテナ基盤製品(GlobalLogic社MicroService Accelaretor、RedHatOpenShift等)を活用したマイクロサービス開発
- ・パブリッククラウド技術(AWS)
- ・データ分析/AI関連技術

【募集背景】

近年、銀行では社会の環境変化にあわせ、デジタルによる変革を目指し、新しいビジネスを生み出すための新技術活用投資が増加しています。 先進的な銀行においては、DX推進の一環として「マイクロサービスアーキテクチャ」を用いてシステム基盤を構築する取り組みが進んでいます。 当部署では、マイクロサービスアーキテクチャ/コンテナ基盤技術に関する設計・構築のノウハウを有する技術者を増員し、事業体制を強化する事で、顧客ニーズに応えるとともに将来にわたり成長が見込める事業領域を拡大させます。 また、顧客の多様なニーズへの対応として、クラウドリフト&シフト案件のシステム開発を着実に推進し、AWSを中心としたパブリッククラウド基盤でのミッションクリティカルシステムの企画、提案、およびクラウド設計・構築スキルを有する即戦力となる方を募集します。

【職務概要】

アプリ開発担当として、クラウドで稼働するマイクロサービス基盤におけるアプリケーション設計および開発を行います。

【職務詳細】

- ・マイクロサービス開発するために、GlobalLogic社のアプリケーション開発フレームワーク、銀行業務ノウハウ、ITプロセス(プロジェクトの進め方、プロジェクト管理、サービス管理)を深く理解し、要件検討、案件設計、アプリケーション開発を推進します。
- ・自身が開発するアプリケーションの上流工程を担い、顧客との仕様検討、要件決め等を行います。
- ・プロジェクト計画および主要なマイルストーンに対する開発作業の進捗状況を管理し、課題、リスクに対して適切なタイミングで対策を講じます。 プロジェクトの技術的に複雑な場面で、積極的に関与して(プロジェクトを)遂行することがあります。
- ・各ステークホルダー (顧客、取引先、部下) と良好なコミュニケーションを図り、プロジェクトを円滑に推進 し、プロジェクトの成功に貢献します。

【ポジションの魅力・やりがい・キャリアパス】

- ・マイクロサービスアーキテクチャ等の先端技術の設計・構築経験を得る事ができます。
- ・マイクロサービス基盤を使用したアプリケーション開発に携わることができる為、顧客業務やビジネスへの価値提供を実感しやすく、達成感を得ることができます。
- ・特定顧客へのソリューション提供だけではなく、同様のソリューションや技術・経験を生かせる他の開発プロジェクトへの異動・展開も可能なため、多様なシステム開発の経験を得ることができます。

①所属組織/チームについて

・マイクロサービス開発や銀行チャネル系アプリケーション開発の有識者として、マイクロサービスアーキテクチャを採用したAPI基盤におけるアプリケーション開発に関する企画・設計・開発・構築を担当しているチームに参加していただきます。

②働き方について

- ・拠点出社と在宅勤務の併用となりますが、配属されるプロジェクト毎に出社頻度などの条件は異なりますので、その時の状況により調整させていただきます。
- ・個人が有する技術的なスキルや、個人のモチベーション・得意分野に重点を置き、上位職及び他のチームメンバーが適切にフォローします。
- ・習得したい技術・資格等についても、実務での経験や適宜社内研修制度等を活用する等、組織としてキャリア 成長・技術習得をサポートします。

※上記内容は、募集開始時点の内容であり、入社後必要に応じて変更となる場合がございます。予めご了承ください。

応募資格

【必須条件】

下記いずれも必須:

- ・業務経験を3年以上お持ちの方
- ・Javaアプリケーション開発経験(1年以上、開発規模は不問)
- ・マイクロサービスなどの先端技術領域でキャリアを築いていきたい方

【歓迎条件】

下記いずれかのご経験やスキルをお持ちの方

- ·Javaアプリケーション開発経験(3年以上)
- ・マイクロサービスアーキテクチャを用いたアプリケーション開発経験(1年以上)

【求める人物像】※期待行動・コンピテンシー等

【全職種共通(日立グループ コア・コンピテンシー)】

・People Champion(一人ひとりを活かす): 多様な人財を活かすために、お互いを信頼しパフォーマンスを 最大限に発揮できる安心安全な職場(インクルーシブな職場)をつくり、積極的な発言と成長を支援する。

- ・Customer & Society Focus (顧客・社会起点で考える): 社会を起点に課題を捉え、常に誠実に行動することを忘れずに、社内外の関係者と協創で成果に責任を持って社会に貢献する。
- ・Innovation(イノベーションを起こす): 新しい価値を生み出すために、情熱を持って学び、現状に挑戦し、素早く応えて、イノベーションを加速する。

【その他職種特有】

- ・新しい技術の習得やソリューションの情報収集、活用に意欲的な方
- ・担当する顧客・プロジェクトに対して最後まで責任をもって業務遂行ができる方

【最終学歴】

大卒以上

待遇:

【想定ポジション】

【給与】

■想定月給:236,500~425,000円

■想定年収:4,200,000~7,500,000円

【勤務時間】

8:50~17:20 (実働7時間45分、休憩45分)

※事業所によって時間帯が異なる場合あり。

その他採用条件についてはこちら

【更新日】2023年8月29日

勤務地:

日立システムプラザ新川崎(神奈川県川崎市)

※ただし、適用プロジェクトへの参加によっては、都内の顧客先拠点などへの出張あり

備考:

【対象年齢】26~32才程度

