

# 株式会社日立製作所

顧客(損保)のDX領域拡大、基幹系システムの刷新を担うシステムアーキテクト【第二新卒可・担当者】

#### 【配属組織について (概要・ミッション)】

#### ■組織のミッション

損害保険会社との協創事業やデジタル領域における新規事業創出を通じ、損害保険会社の価値向上に貢献すると ともに、自社金融システム部門の利益拡大に貢献する。

#### ■担当業界

#### 損害保険業界

#### ■提供サービス・製品

損保基幹業務向けミッションクリティカルシステムインフラ・アプリケーション開発、API開発、クラウド技術、 大規模プロジェクトマネジメント

#### 【携わる事業・ビジネス・サービス・製品など】

・損害保険会社のDX開発案件、次世代ITシステム開発におけるアーキテクチャー策定、提案活動、プロジェクト 上流工程におけるシステム処理方式/アプリケーション処理方式設計

#### 【募集背景】

- ・顧客のIT戦略「DX領域拡大」「基幹系システムの刷新」に伴い、ITアーキテクトの需要が拡大しています。
- ・損害保険業界向けにITソリューション提供している当組織へ、DX領域拡大、基幹系システムの刷新を考えている企業から多くの相談が寄せられています。この流れにのり、さらに事業を拡大させるために、新たなメンバーを募集することになりました。

・システム開発における要件定義やシステムのあり方を検討、提案、設計し、システム全体の方向性や仕組み提示を担うアーキテクトとして成長したい方を歓迎します。

#### 【職務概要】

まずは上長・先輩社員の支援を受けながら案件の上流~下流までを一通りご経験いただき、ゆくゆく以下の業務を主担当として担っていただきます。

- ・損害保険会社のDX開発案件、次世代ITシステム検討におけるアーキテクチャー策定、提案活動、プロジェクト 上流工程におけるシステム処理方式/アプリケーション処理方式設計を行う。
- ・インフラストラクチャー、アプリケーション、データなど、組織全体に及ぶ情報リソースの分析、設計を担当する。
- ・特定分野での技術開発の実行者、又は専門家として製品・サービスの向上を技術面から促進すると共に、既存 手法の改良や新たな手法・プロセスの適用により、自社事業の発展に貢献する。

#### 【職務詳細】

- ・【デジタル戦略とビジョン】デジタルロードマップと主要な戦略的イネーブラーの開発に協力する。レガシーアプリケーションとIT運用を最適なレベルで維持しながら、新しいアプリケーション、製品、およびサービスを迅速に展開できるようにする、ワークフローおよびビジネスプロセスを設計する。
- ・【最新動向の把握】 社外の動向や新たな問題について調べ、深く理解して、組織に対するそれらの潜在的な影響 や有用性を評価する。
- ・【技術開発の提案】 ウェブサイト、ポータル、アプリケーションソフトウェアの質を改善するための、より複雑で革新的な技術開発を討議し、提言する。それらの技術開発により、インフラストラクチャーをサポートし、ユーザーのニーズを満たす。
- ・【データアーキテクチャー】 イベント分析、アプリケーションの生データ、ビジネスシステムをビジネスの見識 に変貌させるために、データアーキテクチャーのあらゆる面を実装する。
- ・【アプリケーションソフトウェア開発】 変更や改善が必要な領域を分析し特定することで、既存および新規のアプリケーションを開発する。顧客の要求を満たす新しいアプリケーションを開発する
- ・【企業インフラ開発】 技術環境の効率性を改善するか、技術の運用にかかる総コストを削減することにより、 技術とアーキテクチャーを発展させ、技術とデジタルの力によってもたらされる価値を高める。エンタープライズ アーキテクチャー内のデジタル機能の設計、開発、保守に関連する活動を奨励し、自らも参加する。
- ・【情報セキュリティ】 攻撃、侵害、特定されている脆弱性など、セキュリティインシデントの検出と分析を主導 し、セキュリティインシデント管理手順に沿ってセキュリティの欠陥を是正する。

#### 【ポジションの魅力・やりがい・キャリアパス】

- ・損保業界、IT業界の最新に常にふれることができ、ご自身の市場価値を高めることが可能です。ITアーキテクトとしてさらに極める道を、日立の中に見出してみませんか。あなたの経験が十二分に発揮できる環境をご用意してお待ちしています。
- ・キャリアパスとしては、エンジニアリングパス、マネジメントパスを選択できます。

#### 【働く環境】

- ・当組織は新卒入社、中途入社(保険業界等)含め、20代~60代までの幅広い年齢層がいます。マネジメント系を極めるタイプ、エンジニア系を極めるタイプ、各自の強みを伸ばそうとする志向のメンバが多いです。また、困った時にも相談にのってくれるメンバがまわりにいる組織です。
- ・配属チームは、顧客提案における上流対応を担当しており、ビジネスアナリスト、ITアーキテクトをはじめ、各 自がそれぞれの強みを持ったスペシャリストチームです。立場に関係なく発言できる雰囲気があります。
- ・働き方は、在宅勤務と出社のハイブリッドのメンバが多いです。(リモートで可能な仕事は在宅で実施。現地でしかできない仕事は出社して実施するような使い分けをしています。)

※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】

#### 【以下いずれも必須】

- ・システム開発経験(開発〜リリース)を2年以上お持ちの方 ※インフラ、アプリ、両方は問いません。また上流経験は不問です。
- ・金融業界におけるシステム開発経験をお持ちの方(直近1年間以上)
- ・現在はITスペシャリストの役割だが、将来的にITアーキテクトをめざしたい方

#### 【歓迎条件】

- ・金融業務におけるシステム開発案件に参画しITアーキテクチャを検討してきた方
- ・損害保険業務および損害保険商品に知見のある方
- ・以下の専門技術領域にいずれかに精通している方 アプリケーションフレームワーク、処理方式設計 パブリッククラウド(AWS,Azure,GoogleCloud)におけるアーキテクチャー策定、インフラ設計・構築 ネットワーク(企業内ネットワーク、国内・海外WAN、インターネット接続などの設計、構築経験) セキュリティ(ネットワークセキュリティ対策、アプリケーションセキュリティ対策、脆弱性診断)
- ・以下のいずれかの資格を所有している方

#### 情報処理:応用情報技術者以上

パブリッククラウド(AWS,Azure,GoogleCloud)関連資格(中級者向け資格以上)

#### 【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】

- ・【責務の遂行】 コミットメント(約束や責務)を遂行するために、自分および他者に対する説明責任を負う。たと えば、パフォーマンスを追跡し、成功と失敗の両方から学ぶことで、効果を維持しようと努力する、など。新た な挑戦または難しい仕事に進んで取り組み、約束どおり成し遂げることに定評がある。
- ・【あいまいな状況への対応】 物事が確実でない場合や、先行きが不透明な場合でも、効果的に対処する。たと えば、不透明な状況に効果的に対応する、不確かな状況を解消し前進しようと努める、など。変化に適応する方 法について指導を求めたり、適切な冷静さと有効性を持って対応したりする。
- ・【技術情報の活用】 ビジネスを構築するアプリケーションについて、デジタルおよびテクノロジー上のイノベー ションを予測し、導入する。たとえば、最先端のベストプラクティスを学ぶために技術を調査する、など。デジ タルメディアやソーシャルメディアを活用してチームに利益をもたらし、仕事に価値を付加する、これらのツール の誤用を避ける方法を理解する。

#### 【最終学歴】

#### 大卒以上

#### 待遇:

【想定ポジション】

#### 【給与】

■想定月給:269,000~448,000円

■想定年収:4,900,000~7,600,000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】2024/07/17

## 勤務地:

- ・東京都千代田区丸の内一丁目6番1号(自社)
- ・東京都近辺(顧客先)
- ・在宅勤務

#### 備考:

【対象年齢】25~33才程度

