



## ソフトウェアエンジニア／フルリモート

## Job Information

## Recruiter

[bloomtech.inc](https://bloomtech.inc)

## Hiring Company

プライバシーDX企業

## Job ID

1530283

## Industry

Internet, Web Services

## Job Type

Permanent Full-time

## Location

Aichi Prefecture

## Salary

6 million yen ~ 15 million yen

## Work Hours

フレックスタイム制

## Holidays

土日祝、夏季休暇、年末年始、有給休暇等

## Refreshed

April 1st, 2025 18:57

## General Requirements

## Minimum Experience Level

Over 3 years

## Career Level

Mid Career

## Minimum English Level

None

## Minimum Japanese Level

Business Level

## Minimum Education Level

Bachelor's Degree

## Visa Status

No permission to work in Japan required

## Job Description

AcompanyはAIセキュリティと秘密計算のスタートアップで、次世代暗号化技術「ハードウェア秘密計算(Confidential Computing)」をはじめとする、プライバシー保護技術の研究開発とプロダクト提供を行っています。秘匿化したままの状態でのデータ処理が可能な次世代クラウドプラットフォームを開発しており、製品としては、データ連携に特化したマネージドサービス「AutoPrivacy DataCleanRoom」、プライバシー・AIガバナンスを支援するSaaS「AutoPrivacy Governance」を提供しています。主なターゲットとしては、通信・製造・広告・エネルギー・医療の大手企業向けに提供しており、近年ではアジア圏を中心とした海外大手企業に向けた展開も進めています。

## ■具体的な業務内容

秘密計算(Confidential Computing)を利用可能な次世代クラウドプラットフォームと、データ連携に特化したマネージドサービス「AutoPrivacy DataCleanRoom」について、管理コンソールやAPI/CLI/SDK等、フロントエンドからバックエンドまでフルスタックな技術を用いた製品/OSSの開発・運用を行っていただきます。

#### ■製品の技術的特徴

ハードウェア秘密計算上でセキュアなワークロードを実装・運用可能な、開発者向けの次世代クラウドプラットフォームプライバシー保護技術（秘密計算、差分プライバシー、連合学習など）がSnowflakeやRedshift等のDWHや、API経由で簡単に利用可能

数千万～数億件のテーブルデータ処理を行うワークロードに対応

入力されたデータは、ホスト先のクラウド管理者、Acompanyですらアクセスできないセキュリティレベルを担保

大手企業向けに高度なセキュリティ水準に対応

ワークロードのバックエンドとして複数クラウドに対応しており、別々のクラウドを利用する複数社間でのクロスクラウドデータ連携が可能

---

## Required Skills

#### ■必須スキル

Go, Python, C++, TypeScriptいずれかを用いたソフトウェア開発経験

クラウドインフラ(AWS, GCP, Azure, etc)を利用したWebサービスの開発・運用経験

商用サービス、またはOSSの設計・開発・運用経験

ビジネスレベル以上の日本語能力 Communication skills in Japanese: Business level or above

#### ■歓迎スキル・経験

大量のデータを高速かつ高い信頼性で処理する要件が求められるプロダクト/システムでのバックエンド開発経験

大手企業向けの高いセキュリティ水準を必要とするバックエンド開発と運用をしてきた経験

k8sなどのコンテナオーケストレーションツールの運用経験

ISUCONの入賞経験

データウェアハウス、データクリーンルームの運用経験

VP/CTOとして組織の意思決定をリードした経験

#### ■求める人物像

Be Cool, Be Hackerのバリューに共感いただける方

大手企業向けのサービス開発を経てベンチャーやスタートアップへ飛び込んだものの、更に貪欲に挑戦する環境を求めている方

B2CもB2Bの両方のサービス開発経験を活かして、技術的にもビジネス的にも難易度の高いプロダクト開発に挑戦したい方

---

## Company Description