

ZILLIONE TECHNOLOGIES

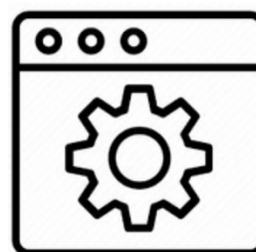
期待を上回る

www.zillione.com

当社について



1979年設立



カスタムソフトウェア開発



150名の認定プロフェッショナル



グループ売上高
1,000万米ドル超



25以上の業界および
ドメインでの業務経験



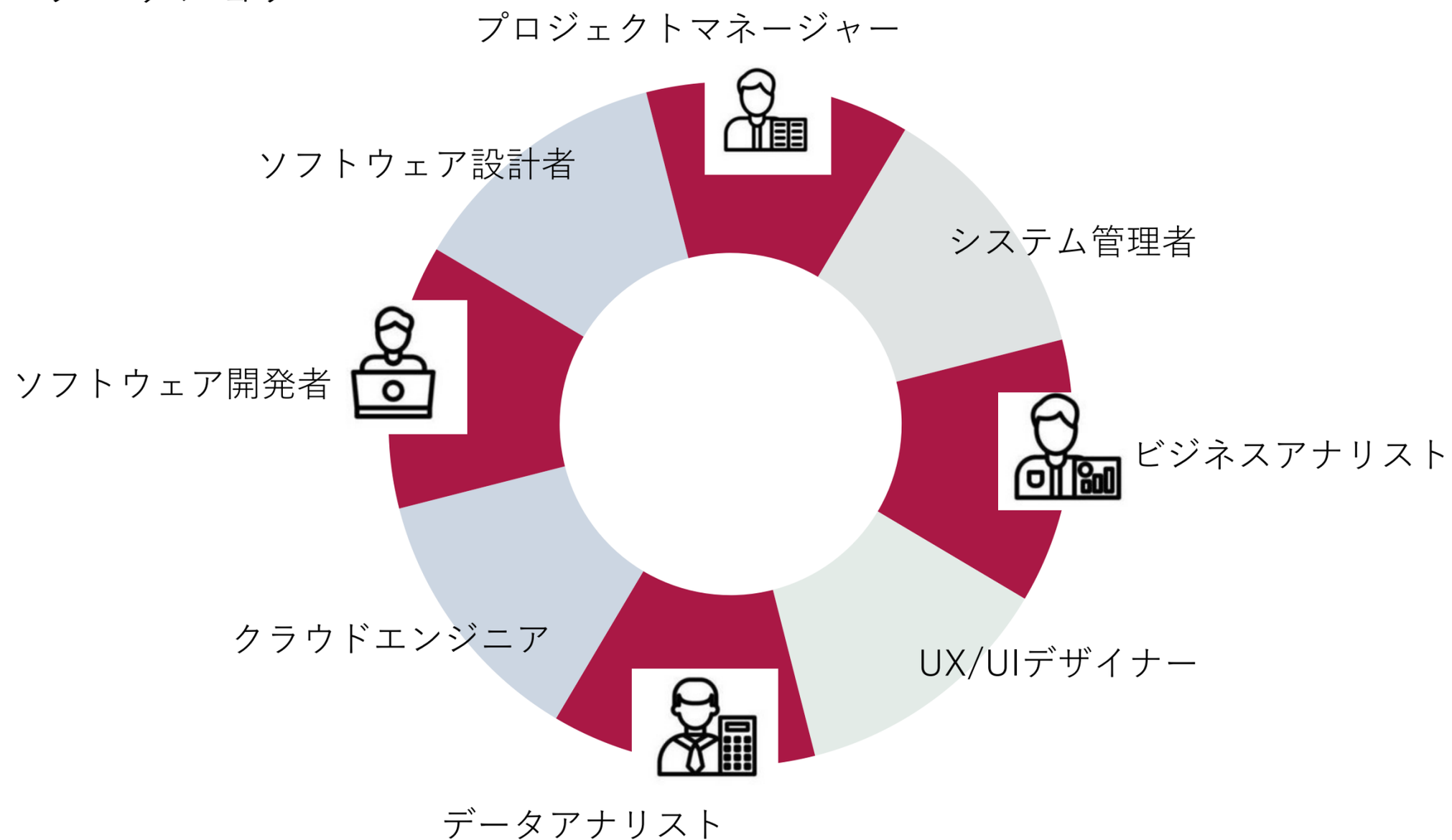
750社以上のクライアント
10以上の地域

当社の活動範囲



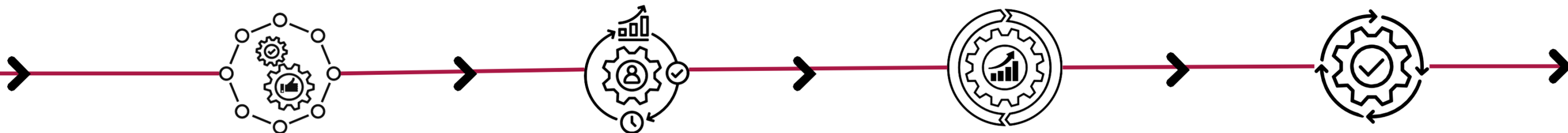
PEOPLE

130名以上の認定プロフェッショナル



当社のアプローチ

当社は、包括的な4ステップ・アプローチを通じてお客様の成功を最優先します：



構築

実装 (導入)

メンテナンス

サポート

当社の顧客ポートフォリオ



従業員数50名以上



従業員数50001名以上



従業員数100名以上



従業員数10001名以上



従業員数5000名以上



従業員数10001名以上



従業員数5000名以上



従業員数200名以上



従業員数10000名以上



従業員数500名以上

当社の顧客ポートフォリオ



従業員数5000名以上



従業員数5000名以上



従業員数500名以上



従業員数100名以上



従業員数5000名以上



従業員数1000名以上



従業員数250名以上



従業員数200名以上



従業員数10001名以上



従業員数100001名以上

当社の顧客ポートフォリオ



従業員数10001名以上



従業員数10001名以上



従業員数5000名以上



従業員数5000名以上



従業員数10001名以上



従業員数5000名以上



従業員数200名以上



従業員数200名以上



従業員数1000名以上

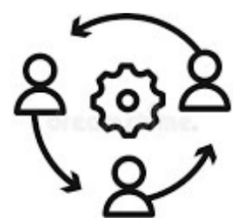


従業員数200名以上

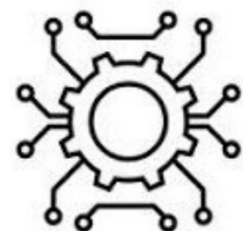
ソリューション分野



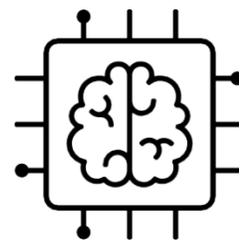
ソフトウェア開発



ビジネス
インテリジェンス



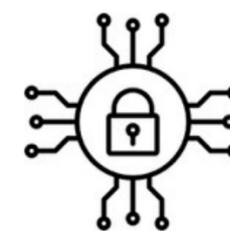
データ



人工知能



ビジネス
アプリケーション



サイバー
セキュリティ



クラウド
インフラストラクチャ

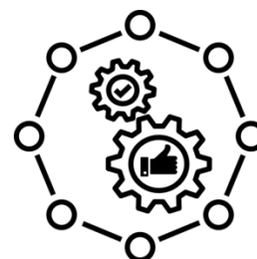
当社のソリューション

ソフトウェア開発



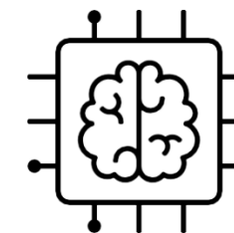
カスタマイズされたシステムにアイデアを変換する最先端テクノロジーを使用したソフトウェアソリューション

統合



ZILLIONe社の統合ソリューションを使用してお客様のシステムをシームレスに接続します。

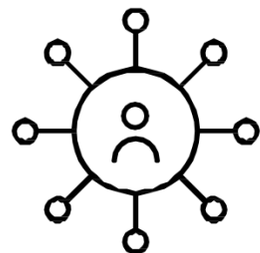
人工知能



AI と機械学習を活用してパーソナライゼーションを強化し、業務の自動化を実現します。

ソフトウェア開発

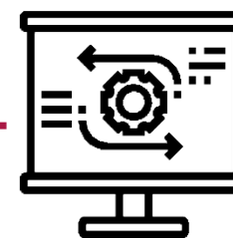
専門知識と
イノベーション



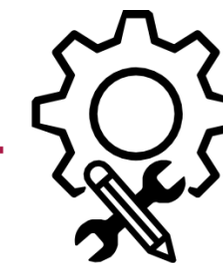
クライアント中心の
アプローチ



アジャイル開発手法



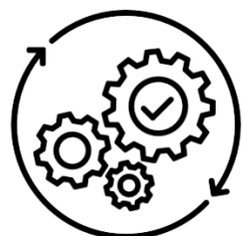
共同作業プロセス



ZILLIONe社は、お客様独自の **ビジネスニーズ** に正確に適合する **カスタマイズ・ソフトウェアソリューション** の開発を専門としています。理想的な特注ソフトウェアに対する市場のギャップを解消するための革新的アプローチを強化し、標準プラットフォームと **最先端テクノロジー** を使用して各ソリューションを実現します。当社は、既存のソフトウェアをお客様 **独自の要件** に合わせて変換することを専門としています。

統合

プロセスの合理化と
データフローの最適化



多様なシステム間の
シームレスな通信



適切なAPIの選択と
堅牢な接続



リアルタイムの
データ同期



ZILLIONe社は お客様のシステムをシームレスに接続し、効率的なデータアクセスと意思決定のための統合プラットフォームを提供します。当社のAPIベースのソリューションは、お客様の既存の業務に支障をきたすことなく、スムーズな統合を確保します。

人工知能

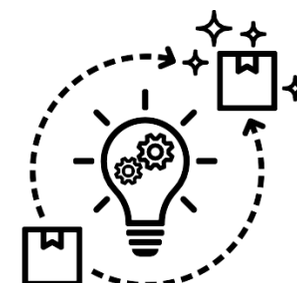
AIを活用した
パーソナライゼーション



インテリジェントな自動化



開発の加速化



データに基づく洞察力



AIと機械学習に関する当社の専門知識により、ユーザー体験をパーソナライズし、プロセスの自動化を実現し、開発を加速させ、価値の高い洞察を提供します。AIを活用することで、お客様の業務の合理化、顧客満足度の向上、成長の促進を支援します。

製品



ZILLIONe社が設計した、金融業務を最適化する企業・銀行統合システム。これによって、ビジネスアプリケーションと銀行との間でシームレスかつ安全な資金移動が確保されます。



ZILLIONe社が導入した高度なPOSシステムで小売業務を効率化します。業務を簡素化し、売上を増加させ、情報に基づく意思決定を行います。



ZILLIONe社の保険ブローカーシステムは、既存の金融システムやERPとシームレスに統合できる効率的な保険仲介業務のためのワンストップソリューションです。

ケーススタディ

ZILLIONeのCPOS：統一されたソリューション



ケーススタディ #1

課題

スリランカのある大手通信事業者は、GSM（グローバル・システム・フォー・モバイル・コミュニケーションズ）、ブロードバンド、Dialog TVなど、さまざまな事業部門で複数の異なるデスクトップベースのPOSシステムを使用しているため、運用上の大きな課題に直面していました。

このアプローチの結果、非効率性、手作業によるエラー、そして1人の顧客にサービスを提供するために複数のシステムを切り替えなければならないレジ係にとって煩雑なプロセスが発生しました。

ソリューション

Dialogの業務を効率化し、複数のシステムと統合するために、包括的なWebベースのPOSシステム「CPOS」を開発しました。すべての支払い関連業務を1つのインターフェースで処理できるように設計されています。



クラウドベースのアプリケーションへの拡張

- 1日あたり6万件のレシートと64,412,500円相当の取引。
- クラウドアプリケーションとして強化
- 1,600以上のアクティブユーザー
- 24の包括的なモジュール

セキュア・ペイメント・ゲートウェイ

ケーススタディ #2

課題

スリランカのコロンボ大学は、学生に効率的で便利な支払い手段を提供するという大きな課題に直面していました。

既存の支払いプロセスは手作業で時間がかかり、エラーが発生しがちでした。

- 非効率的な手作業プロセス
- リアルタイムの更新の欠如
- 限られた支払いオプション
- セキュリティ上の懸念



ソリューション

ZILLIONe社は、内部アプリケーションと統合された安全な支払いゲートウェイを開発しました。当社の革新的なソフトウェアソリューションは、コロンボ大学のすべての関係者の支払いプロセスに革命をもたらしました。

- 合理化された安全な決済ゲートウェイ
- スタッフのワークフローの最適化
- コロナ禍でも運用中断なし
- データに基づく意思決定

ケーススタディ #3

課題

ユナイテッド・ペトロリアム・ランカ社は、業務効率とディーラーの満足度の両方に影響を及ぼすいくつかの重大な課題に直面していました。70 を超えるガソリンスタンドが稼働しているにもかかわらず、ディーラーの発注から配達までの燃料注文プロセス全体がまだ合理化されていませんでした。

- 手作業による注文処理
- 手作業による支払い追跡
- ERPとの統合の欠如
- ディーラー関連の課題

ソリューション

➔ ZILLIONe社は、燃料発注プロセスを合理化し、主要システムを統合して効率性と透明性を向上させました。ディーラーは、オープンバンキング API を通じてリアルタイムの支払い追跡を行いながら、モバイルWebアプリ経由で発注できるようになりました。Microsoft Dynamics 365 Business Central との統合により、注文と在庫の管理が一元化されます。

- リアルタイム送金
- システム間での自動注文
- 1日あたりの取引額 90,177,500円超

CONNECT WITH US



+ 94 77 9777 775



www.zillione.com



@ZILLIONeSL



@ZILLIONeSL



@ZILLIONeLK



@ZILLIONe



@zillionesl

スリランカ | モルディブ | フィジー | オーストラリア | シンガポール