

OutSystemsによるSAPの拡張

SAPアプリケーションの価値を中断なく最大化

OutSystemsを使用すると、従業員、顧客、パートナーに直感的な新しいユーザーエクスペリエンスを提供するWeb/モバイルフロントエンドを迅速に構築することが可能です。競争力の維持やビジネスプロセス全体の最適化に必要な新機能を、既存の開発チームやスキルを活用して、技術的負債を発生させることなく開発できます。

OutSystemsでは、AI、ビジュアル開発、そして設定なしで利用可能な連携機能を活用して、SAPで最新のアプリケーションを迅速に開発したり、その他のSoRとの連携機能をすばやく開発したりすることができます。



SAP上のレイヤーで顧客固有のプロセスやワークフローを作成し、SAPを更新するためのトリガーを設定することができます。

Van Ameyde ITマネージャー Marco Valkenburg氏

ユーザーが作成したSAPアプリケーション

営業・マーケティング

- パーソナライズされたモバイルCRM
- カスタマー/パートナーポータル
- 見積提案書
- Customer 360
- フィールドサービス用モバイルアプリ

ERP・財務

- リポート管理
- 請求ワークフローおよび管理
- 契約管理

サプライチェーン管理

- 注文追跡ポータル
- PLM Webポータル
- 在庫管理モバイルアプリ
- 小売店在庫問い合わせ

先進的なエクスペリエンスでSAPへのアクセスを拡張・簡素化



あらゆるデバイスのロールごとにパーソナライズされたエクスペリエンスを作成

パーソナライズされたエクスペリエンスを作成してビジネスプロセスを最適化し、作業を簡単・迅速に行うことができるようにすることで、SAP LoBアプリに関する従業員のフラストレーションを解消することができます。

SAP LoBアプリケーションベースの直感的なアプリをすばやく作成し、オンライン/オフラインを問わず、ブラウザ、タブレット、スマートフォン、プログレッシブWebアプリケーション (PWA) などを従業員の要望に応じて提供することができます。



SAPと他のSoRを連携し、顧客とパートナーにオムニチャネルエクスペリエンスを提供

SAP LoBアプリをSalesforceやDynamics 365など他のシステムと連携させる際のコストや複雑さを低減できます。

ビルド済みのコネクタやテンプレートを使用して、カスタマー/パートナーポータル、フィールドセールス用モバイルアプリなどのオムニチャネルエクスペリエンスを作成できます。



統合型のアプリ監視機能、エンタープライズレベルのセキュリティ、そして拡張性を備えたアプリケーションを最適に開発

OutSystemsのパフォーマンス管理ダッシュボードで、SAP LoBアプリケーションを監視、視覚化、最適化できます。

デプロイ時や実行時に200項目以上の自動セキュリティチェックを行うことで、自動的にアプリを最新の状態に保ち、業界で特定されたコードの脆弱性からアプリを継続的に保護できます。

SAPの拡張の実例 - ユーザー事例



フィールドサービス用モバイルアプリ

ISB Globalは、OutSystemsを使用してわずか2か月で、リモートと現地の従業員がモバイルデバイスやWebデバイスを通じてカスタマーサービスリクエストの記録と監視を行うことができるようになりました。

[ISB Globalの事例を見る](#)



顧客注文追跡ポータル

メキシコ最大級のロジスティクス企業であるEstafetaは、わずか11週間でMiEstafeta™をデリバリーしました。これは、顧客と従業員が集荷の予約、荷物の追跡、その他の情報の確認を行うことができるWebおよびモバイル対応のアプリケーションです。

[Estafetaの事例を見る](#)

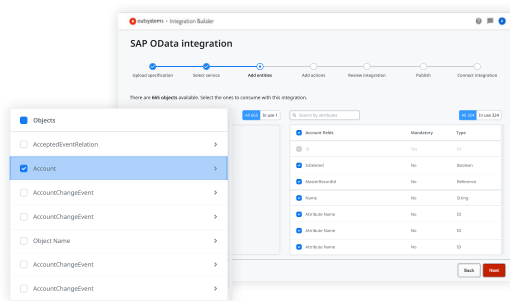


レポート管理ダッシュボード

数十億ドルの売上高を誇るITディストリビュータであるRedington Gulfは、SAPをできるだけカスタマイズせずに利用したいと考えていました。しかし、高度にカスタマイズされたレポート管理ソリューションが必要でした。そこでOutSystemsとSAPを連携させたところ、わずか3週間の開発期間で最適なソリューションを実現することができました。

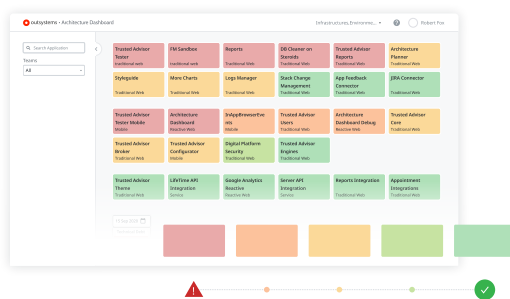
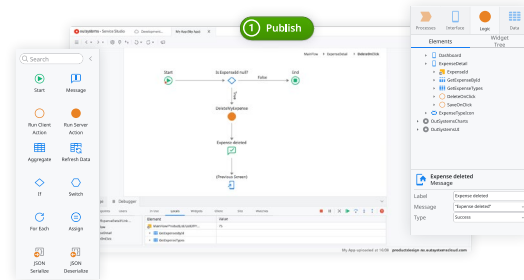
[Redington Gulfの事例を見る](#)

ユーザーから支持されるOutSystemsの機能



- TwilioやPaypalなどのシステムに対応する400種類以上のビルド済みコネクタを利用して、サードパーティサービスに簡単に接続できます。
- ビジュアル開発を使用して、様々なSOAP/REST/ODataサービスやAPI (BAPI) を公開または利用できます。

- **Integration Builder**のウィザード形式のアプローチを使用すると、アプリをSAPやその他のデータソースにすばやく接続し、組織に必要なセキュリティや拡張性を実現できます。
- 100種類以上のレスポンスビルド済みコンポーネントを利用して、高品質なUX/UIを作成できます。



- ミッションクリティカルなエンタープライズレベルのアプリケーションを作成できるよう設計されたプラットフォームを使用することで、拡張性やセキュリティの要件を満たすことができます。
- 統合型の監視・ダッシュボード機能を使用して、アプリケーションのパフォーマンスの問題をプロアクティブに管理できます。
- アプリポートフォリオの技術的負債を監視し、複数のポートフォリオにわたる複雑なアーキテクチャを視覚化して、開発者がベストプラクティスに従い、よくある問題を回避できるよう支援します。

SAPアプリケーションの価値を今すぐ最大化

[詳細を見る](#)