

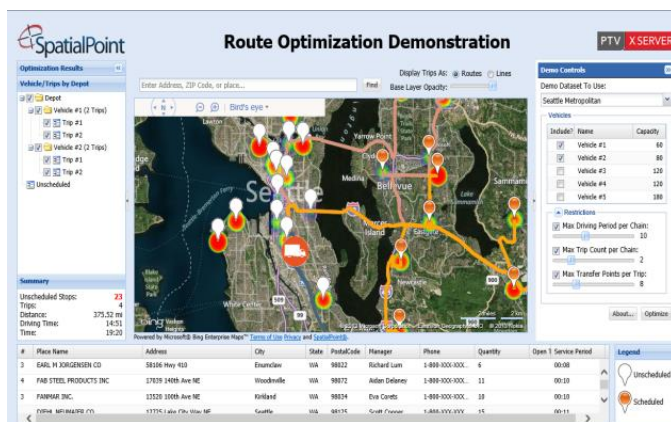
Bing Maps による モバイル アセット マネージメント

Bing Maps に統合されたモバイル アセット マネージメント ソリューションは、企業の日々の意思決定をより効率的にするとともに効果的なコストの利用と削減を可能にするだけでなく、付加価値資産の保護とコンプライアンスへの順守を支援します。Bing Maps は、アセット マネージメント ソリューションにおける可視化レイヤーとして、ビジネスクリティカルな資産を効果的に管理するために必要なデータの可視化と直感的なデータ アクセスを提供します。車両やモバイル移動体などを保有するすべての企業は、生産性、顧客満足度および収益性の向上などの恩恵を受けることができます。

Bing Maps のアセット マネージメントを統合する CRM およびフィールド マネージメント ソリューションは、企業が行動やミッション クリティカルな資産を計画、最適化、および監視する必要があるデータに対して、より深い洞察を提供します。アセットのロケーション、ルート、およびビジネススペースの統計を重ね合わせることで、サービス要求に対する適切な時間内での対応などのパフォーマンス向上の促進、あらゆる業務に対する適切なリソースの入手、より良いルート プランニングを通しての燃費支出の削減、および規定遵守の取り組みの促進が可能です。リアルタイムの気象、交通状況、道路情報などの追加データを重ね合わせることで、混乱を減らし、より迅速かつ反応が優れたリソースのデプロイメントに繋がります。

事前の計画

Bing Maps は、生産性、顧客満足度、および収益性を向上させるための企業によるより良い資産活用の計画を支援します。Bing Maps の使用により、企業は利用可能なリソース、最適なルート、および運送法の遵守の最適な配置方法を計画します。



いい、顧客満足度を高め、SLA が満たされる、より時間に正確な配送を確立します。これらおよびその他の非常事態を事前に計画することにより、Bing Maps は企業によるより効率的かつ情報に基づいたビジネスにおける意思決定を下す支援をします。

Bing Maps ユーザーが組織内でのより良い意思決定を行うための 6 つの支援機能。

マーケティング パフォーマンス

ロケーション別の費用の分析、競合他社との店舗のロケーションの比較、またはサービスが行き届いていない市場の特定をするアプリで、現場およびマーケティングの意思決定に役立ちます。

ビジネスの機会とリスク分析

人口統計、インフラおよびその他の関連データに関する詳細を提供して、投資の意思決定に役立ちます。

サプライ チェーン マネジメント

供給先と顧客を繋ぐ目に見えない生産および流通ラインを作成し、配送スケジュールに影響を及ぼす可能性のある要因を企業が把握するための支援をします。

モバイル アセット マネージメント

重要なニーズの発展を監視し、複数のソースから利用可能な資産を追跡します。

サービスのパフォーマンス

顧客、リソースおよびサービス要求をマッピングし、品質と効率を向上させながらコストを削減する効果的な運用上の意思決定を下します。

顧客、構成ポータルおよびアプリケーション

Windows 10 のアプリケーションでインタラクティブなマップを使用し、視聴者の関心を引き付け、ロケーションに活気を与えましょう。

運用効率の最適化

資産、顧客、フィールド リソースおよびサービス要求を特定するロケーション固有の情報を利用して、業務の合理化と改善を図ります。意思決定者は、顧客の要求や配送スケジュールの変更に関連して、リアルタイムで資産およびリソースを確認することができます。

従業員に活力を与える Bing Maps は、従業員および資産のロケーションの把握を可能にするため、すべての業務に適切なリソースを配備することができます。より効率的かつ迅速な対応が可能です。

安全を確保する ロードサイドのデータを重ね合わせて、リソースおよび資産にとって最適かつ最も安全な旅行ルートを送達し、緊急時に資産を保護する能力を強化します。

顧客満足度の向上 顧客の要求およびリソースのロケーションを把握することにより、サービス要求や顧客に対して適切な時間内での対応を改善できます。

資産の監視

Bing Maps は、高付加価値資産の保護、安全規制遵守の確立および顧客満足度の向上のため、ドライバーの行動、ジオフェンス、資産のロケーションおよび SLA パフォーマンスの統計を可視化して提供します。

企業は、資産の追跡、計算の実行、アラートの生成、マップ上におけるオブジェクトの表示、または企業のワークフロー アプリケーションのインプットとして、従業員および高付加価値資産の既知の位置情報を正確に判断することができます。

資産の運用状況を効果的に監視することによって、有効な予防保全策略を実施することができます。さらに、意思決定者は、季節的なラッシュなどのキャパシティの変化を中心としたメンテナンスを計画することができます。

速度、サービス、最適とは対象に使用されたルートに関するレポートおよびアラートを監視することで、ドライバーの行動や、ルートの効率を向上させる意識を高めることができます。

Microsoft からのソリューション

Bing Maps は、外部データのフィードおよびサードパーティのソフトウェアはもちろん、Windows 10、SharePoint、SQL Server、Dynamics、Office を含む Microsoft ソフトウェアとのシームレスな統合を実現します。Bing Maps は、素早いアプリケーション開発および低予算の初期投資を実現するために設計されたツールを備えたフレキシブルなプラットフォームです。Bing Maps を導入することにより、ソリューションの戦略化、構築および実装を支援できる世界中のパートナーの堅牢なエコシステムと連携することができます。



詳細

Bing Maps の詳細については、以下のリソースを参照してください。

- **Bing Maps ウェブサイト:** www.microsoft.com/maps
- **ライセンスに関するアドバイス:** www.microsoft.com/maps/Licensing/licensing.aspx
- **Bing Maps ブログ:** <http://blogs.bing.com/maps/>
- **Bing Maps ツイッター:** <https://twitter.com/bingmaps>
- **Bing Maps ケース スタディ:** <https://customers.microsoft.com/Pages/advancedsearch.aspx?mrmcproducts=Bing%20Maps>

Authorized reseller

XISOFT エクセルソフト 株式会社

〒108-0073 東京都港区三田 3-9-9 森伝ビル 6F
TEL: 03-5440-7875 FAX: 03-5440-7876
お問い合わせ先: www.xisoft.com