

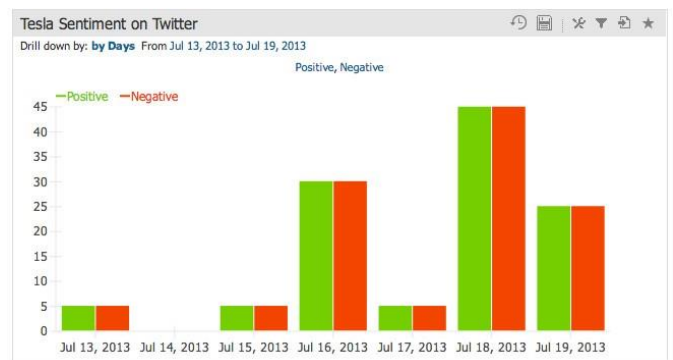


エグゼクティブサマリ

航空宇宙と自動車企業はますます大きな課題に直面しているため、製品開発サイクルにおける市場投入までの時間を短縮し、リスクとコストを削減するためには、バリューチェーンパートナーと効率的に協力することが重要です。アフターマーケットサービスと生涯収益全体を促進し、新しい市場に拡大します。拡張された製造バリューチェーン全体にわたってリアルタイムの可視性を獲得し、運用効率を高め、成長の機会を特定します。

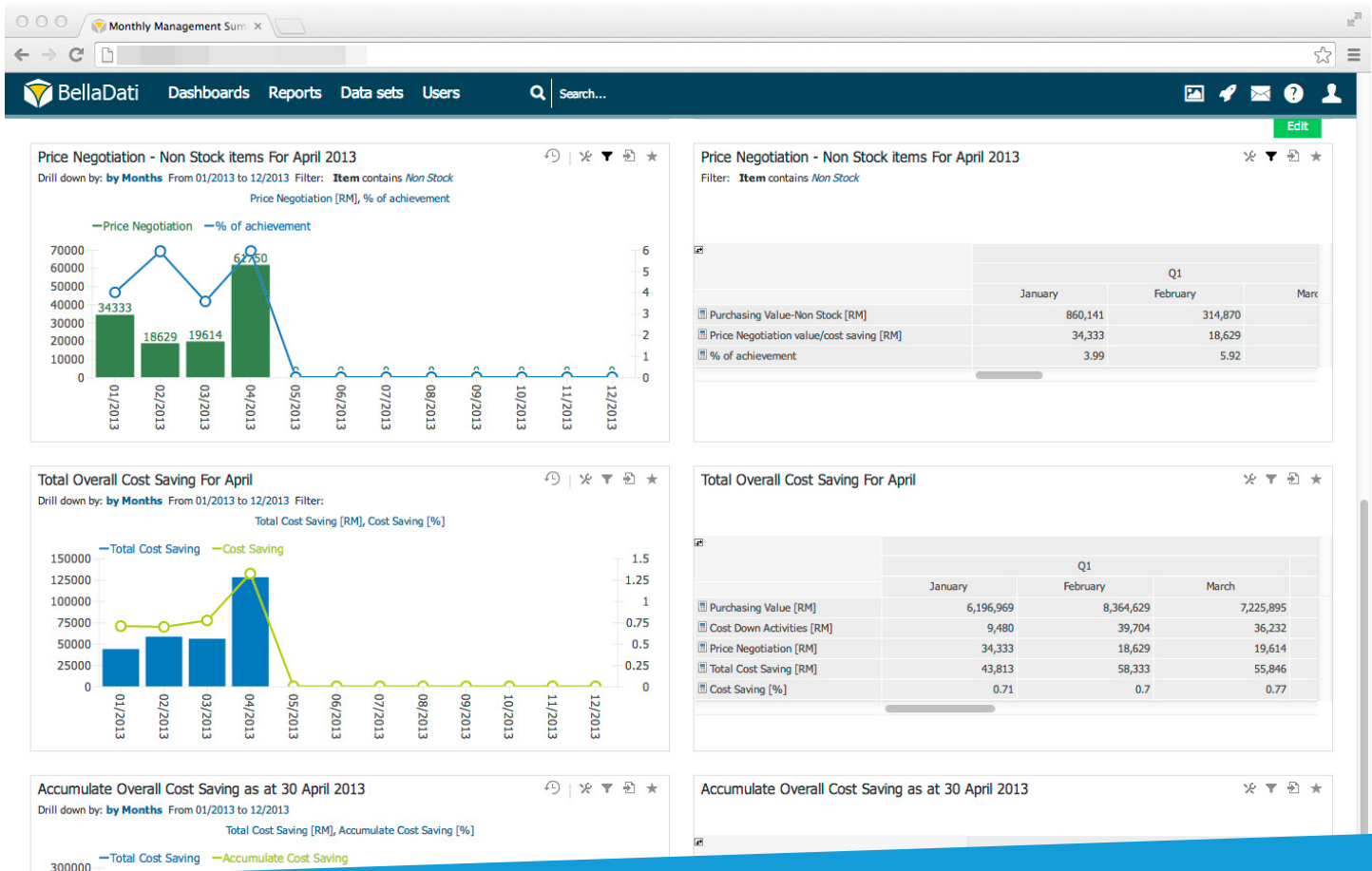
コストを削減し、収入源を増やす

航空宇宙および自動車会社は厳しく規制された環境で運営しています。多くの場合、長期に渡って費用のかかる開発サイクルを伴う複雑な製品であり、長年にわたるサポートを必要とします。運営されているサプライチェーンは、製造業で最も先進的なものです。頻繁に激しい競争と過剰生産があり、業界はよりグローバル化され統合されてきました。製品開発のコストとリスクが非常に大きいため、リスクを軽減し、継続的にサプライチェーンからコストを削減するサプライヤーパートナーシップの構築に重点が置かれています。非常に戦略的で収益性の高いメンテナンス、修理、総点検への注力が続いています。顧客満足度の分析と予測に焦点を合わせることは、競争の激しい環境における重要な要素です。



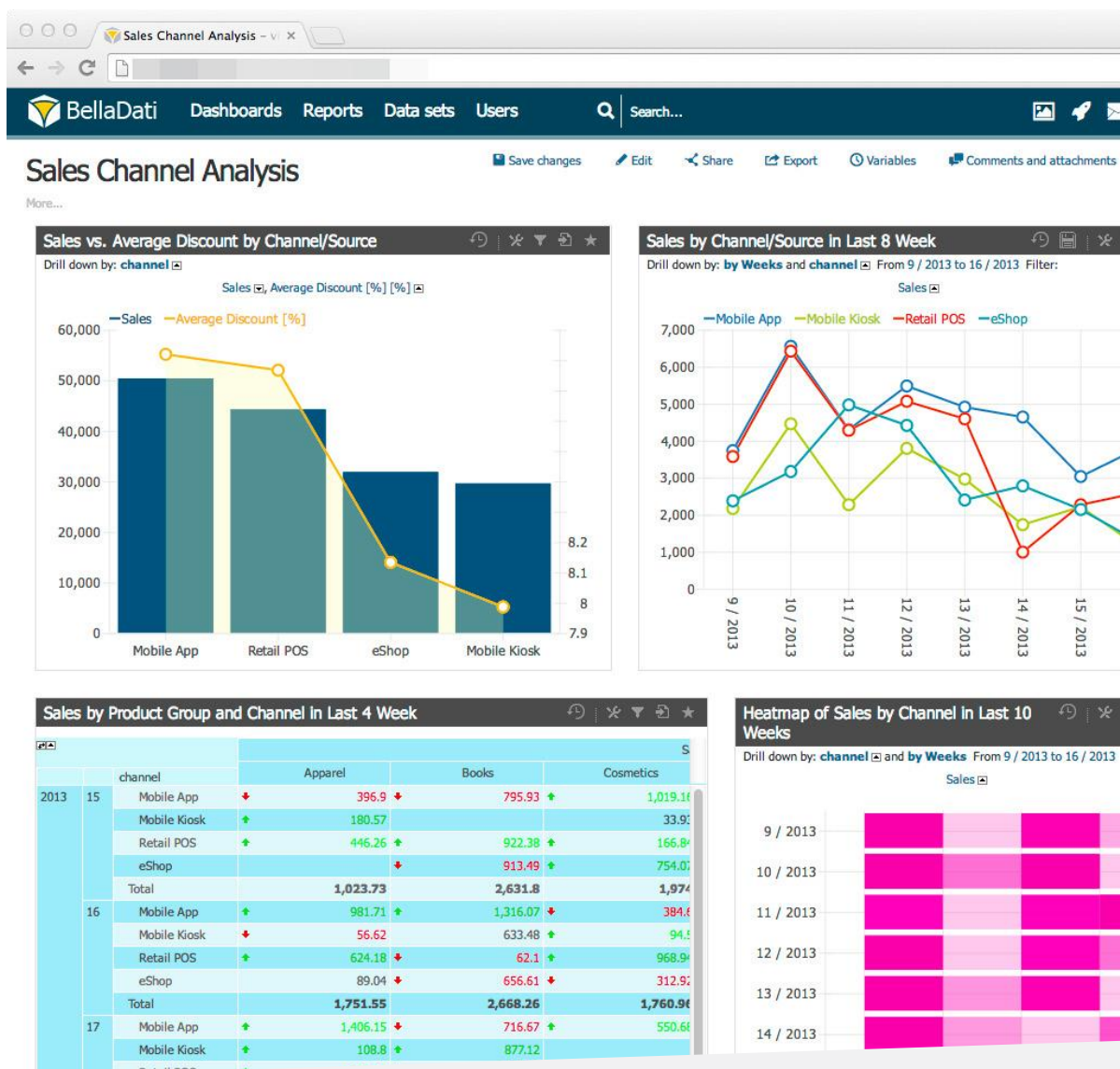
Using the Belladati Agile BI Business Application for Aerospace & Automotive companies will:

- 部品調達と調達の効率化を推進
- デマンドプル方法論をサポートし、無駄を削減して品質を向上させる
- リアルタイムの製造インサイトを使用して運用プロセスを同期させる
- 通常は初期販売時に、付加価値サービスを製品にバンドルすることで、将来の収益の源泉を確定する
- リスク、安全性、法令遵守に関する企業統治の向上
- バリューチェーン全体にわたって可視性とデータに関する洞察を提供することで、パートナーやサプライヤとのコラボレーションを向上させる
- 最適なROIを実現するための製品ライフサイクルとイノベーションプロセスの管理
- ビジネス機能全体にわたるデータ分析とレポート作成に関連する、管理上およびITに関する負担を軽減
- ソーシャルメディアを使用して意見感想分析を実行する
- 予測Churnモデリングの分析と実行



既存のBI投資をBellaDatiで補完、もしくは BellaDatiをスタンドアロンのアジャイルBIと して使用します

航空宇宙および自動車関連企業は、複雑な販売チャンネル、パートナーチャンネルを管理し、収益性を保護するために、販売実績および運用効率に関する洞察を必要としています。BellaDatiは、全従業員がタイムリーに正確な決断を下すことを可能にするインメモリの連想技術を通して、リアルタイムの情報を扱う上での障害を取り除きます。



**BellaDatiアジャイルBIは、革新的な意思決定を
推進することにより、ビジネスユーザーを支援する
真のBIセルフサービスを提供します。**

BellaDatiはアジャイルBI、ピュアWebアプリケーション、航空宇宙および自動車産業の完全BIソリューションです



クラウド/オンプレミス

クラウドにデプロイするか、オンプレミス版をインストールします。必要なのはウェブブラウザかモバイル機器だけです

分析プラットフォーム

組み込みデータソリューションを作成するためのAPIとSDKを使用します

モバイルBI

iOS/Android用BellaDati Mobileを使用して、自分のポケットからオンラインまたはオフラインでレポートを取得できます。外出先で新しいデータをフィルタリング、共有、コメント、収集します

航空宇宙&自動車産業アプリ

最速の方法です。構築済みのTelcoダッシュボード、レポートを利用してコストと時間を削減します

ビッグデータと予測

メモリ内リアルタイム統計とSAP HANAによる予測

NO-SQL/SQLビジネスデータ統合と分析

100以上のデータベースからAPI、クラウドソリューション、ソーシャルネットワーク

データ発見のためのソーシャルネットワーク

Realtime collaboration on the insights. 検索、共有、コピー、エクスポート、データ変更に関する通知を受け取る。



BellaDati Cloud



BellaDati On-Premise

Ask for more use cases...

United States

(+1) 866 668-0180

Asia

(+65) 6274-1260

Europe

+420 255-725-405