



## プレスインフォメーション

**WlstockIT<sup>®</sup>** は、現在、バンドソーの発注書のプロセスにおいてこれまでよりも費用を節約してモバイルでご利用いただけます。

**WIKUS** は、注文・在庫管理システム **WlstockIT<sup>®</sup>** をモバイルのアプリケーションとしてただちに世界中どこで提供できます。このシステムは、これまでのハードウェアのコンセプトに代わるもので、ハノーバーで開催されている **EMO 2023** の **WIKUS** のブースでライブで体験できます。

シュパンゲンベルク、**2023年9月12日** - [WIKUS ソーイング工場](#) は、自動注文・在庫システム **WlstockIT<sup>®</sup>** の開発をさらに推し進めました。モバイルスキャナーとバーコードを使用してモバイルアプリで最適なシステムをただちにご利用いただけます。このシステムは、これまで使用されてきた固定式 **RFID** をベースにしたコンポーネントに代わるもので、バンドソーやバンドソーで使用されるロール製品の調達とロジスティックスにおいてこれまで以上の柔軟性を可能にします。

### 自動調達・在庫管理システム

「デジタルによるプロセス最適化は、現代的、効率的かつ効果的な生産を実現するための基本的な条件となっています」と、**WIKUS** のデジタル化管理責任者であるルーカス・フレリッヒ氏は語っています。「民間の分野では不可欠となった未来志向のモバイルデバイスのユーザーにやさしい応用は、第一線で作業する人にとっての将来の作業方法ともなっています。**WIKUS** は、このような基本方針に基づいて当社のお客様に対して新しいサービスの提供を目指しております。」

「このため、**WIKUS** にソリューションの **WlstockIT<sup>®</sup>**を開発することは、デジタル化を推進する上で当然の帰結であって、調達プロセスの自動化という観点からすると当社のお客様に購入やロジスティックスにおいて大きな節約をお約束します」と、**WIKUS** の国際製品管理責任者のロルフ・ヴィーダーホルト氏は補足します。

アプリ内の複数ある倉庫の場所を表示するイラストによって柔軟性が加えられる以外にも、例えば、バンドソーとロールに対する注文の自動化プロセスがデジタルツールによってさらに改善が図られました。つまり、バンドソーは、納品、取り出し、在庫の修正といったデジタルワークフローの枠組みの中で規定の最小・最大の在庫を通して再調達できるようになりました。注文が **WIKUS** から送付されると、お客様は **WlstockIT<sup>®</sup>**-システムへの納品データをすぐに入手することができ、常に最新の状態に保つことができます。これによって製造業における調達を簡略化し、資源の投

入の最適化を図り、納品のパフォーマンスを改善し、在庫にかかる資本を低く抑えます。

### デジタルツール **WlstockIT**<sup>®</sup> を使用して注文書プロセスにかかる費用を低減

**WlstockIT**<sup>®</sup> は、購入における商品と注文の全ての過程を商品の企業への納品に至るまで自動化するという主要目標を迫及する発注書プロセスの基本的な考え方を踏襲しています。これにより、需要の通知、注文の確認、納品書などにかかる業務上の処理費用が省かれるために、ソーイングツールの調達とロジスティックスにおける全体的な効率性に向上が図られます。

「当社は、デジタルソリューション **WlstockIT**<sup>®</sup> を利用して、業務上のパートナーに対して、調達や倉庫ロジスティックスの過程をさらに簡略化とスピードアップが行えるようにサポートします」と、子会社 **WIKUS NORDIC AB** の業務執行者のハイコ・ヴィルケン氏は、続けます。

さらに、新しいモバイルアプリ **WlstockIT**<sup>®</sup> は、これまで以上にフレキシブルになり、個別に既存の購買から支払いのプロセスにも適合できるようになりました。この新しいモバイルアプリは、財務会計による未払いの仕入先請求書の清算に至るまでの全てのステップを網羅しています。

**WIKUS** ソーイング工場も、この分野で組織単位の範囲内でプロセスの自動化とデジタル化といったテーマに将来携わろうとしています。こうして、4月末からはプロジェクト「購買から支払い」ライブの第一章がすでに始まっています。

### **WlstockIT**<sup>®</sup> は、国際的なお客様が購入する際の実践テストに合格しました。

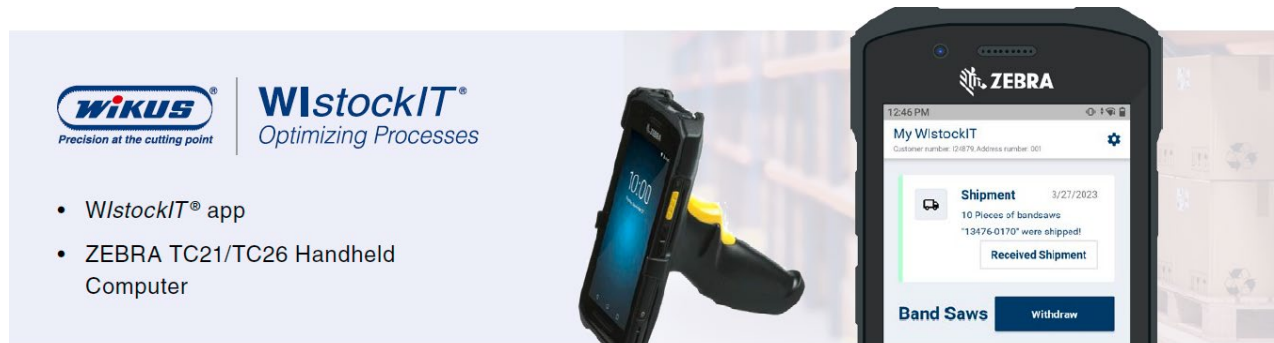
国際的なお客様 **Uddeholm AB** における **WlstockIT**<sup>®</sup>-システムの成功は、モバイルベースのアプリケーションのソリューションを実証しました。このスウェーデンの鉄鋼メーカーは、自国の言語でモバイルアプリを使用することができ、供給量に素早く適合できことで注文プロセスの最適化を図ることができました。

「この変化の大きな時代にあって効率的な在庫管理と注文システムによる材料供給を保証することが我々にとって特に大切です。長年にわたる **WIKUS** とのパートナーシップが、成功を伴ったデジタルソリューションに対するこれからの共同作業の裏付けとなっています。」と、**Uddeholm AB** の経営者・管理監督者のケリー・ラースマルム氏は **WlstockIT**<sup>®</sup> の利用について語っています。

このような経験からドイツやその他のる国々の全ての **WIKUS** のお客様と専門取引業者は、利益を導き出しています。これまでの **WlstockIT**<sup>®</sup> のユーザーは、常に開発が継続されている、これからも **WIKUS** の精密丸鋸刃の管理ができる新しいシステムへの切り替えをすでに済ませています。

### **EMO 2023** での **WIKUS** と **WlstockIT**<sup>®</sup> の経験

「未来の接続性」という見本市のテーマに合わせて **WistockIT®** は、2023年9月18日から23日までハノーバーで開催される **EMO 2023** の期間中ホール3ブースB20の **WIKUS** のブースのハイライトの一つになるでしょう。今年の製造技術の世界的見本市は、特に、全体的な視野の下で新しいアプリや自動化のプロセスといった変化に対する技術的な観点に焦点を当てています。胸躍るような開発が **WIKUS** でも保証されています。すなわち、**WistockIT®** は、現在Androidシステム(Google)用に準備されており、今後iOS(Apple)用に準備される予定であり- さらに多くの個人的な交流が行われるでしょう。



The image shows the WIKUS WistockIT app interface on a Zebra handheld device. The app displays a shipment notification for '10 Pieces of bandsaws' shipped on 3/27/2023. The interface includes a 'Received Shipment' button and a 'Withdraw' button. The Zebra logo is visible at the top of the device screen.

#### **WIKUS** の新しい **WistockIT®** の全てのメリットの概要：

- **注文システムの自動化**  
WIKUS から直接ハンドヘルドコンピュータへの自動通知を伴う、再注文量と注文ポイントを含めた個々に設定可能な再調達ロジック伴っている
- **スマートな在庫管理システム：**  
独自の ERP システムがなくても独自運用が可能、取引履歴と最新の在庫・消費表示を伴った商品管理
- **デジタルワークフロー：**  
納品・発送の確認並びに事前に行なえる在庫修正による商品取り出しプロセスの自動化補足的なメリットとしてのデジタル納品書
- **フレキシブルな使用：**  
モバイル機器とバーコード付きの商品によって複数の倉庫の場所でも使用することが可能
- **迅速な履行：**  
すぐに利用が可能、時間のかかるインストールが不要、ソフトウェアの導入、オペレーティングシステムの講習、モバイル Zebra TC21/TC26 Handheld-PC の提供。
- **ユーザーによる簡単な利用：**  
ドイツ語、英語、フランス語、イタリア語、スウェーデン語の複数言語のアプリの設定 - その他の言語はお問い合わせください
- **包括的なサービスパック：**  
ご質問がある場合の **WIKUS** のエキスパートによる直接の助言とサポート

**WIKUS** の活動や新着情報について常に通知を受けていただけるように、[WIKUS ニュースレター](#)を購読していただくか [LinkedIn](#) と [YouTube](#) でフォローお願いします。

## 写真



図1：モバイルハンドヘルドPC Zebra TC21/TC26は、現在の注文と倉庫の活用状態についての概要を提供してくれます。出典：WIKUSソーイング工場



図2：注文・在庫管理システムWistockIT®は、お客様の発注書プロセス全体に働きかけ、時間とコスト全体を節約します。出典：WIKUSソーイング工場

## WIKUS について

### WIKUS-最高品質の「MADE IN GERMANY」

WIKUSは、金属の鋸引きにおける世界市場のリーダーの1社であり、ヨーロッパ最大のバンドソーメーカーです。鉄鋼生産/鉄鋼取引、鋳造、機械製造/工具製造、航空宇宙産業、自動車、建設、エネルギー業界などの多くのユーザーは、WIKUSの非常に効率的なソリューションを信頼しています。

北ヘッセン州のスパングェンベルクにあるWIKUS鋸工場は、最高の素材、最先端の生産プロセス、継続的な品質管理により、1958年以来ハイテクバンドソーの生産における最高水準を保証してきました。同時に、この家族会社は革新力を発揮して、市場における製品と技術の重要なトレンドを定めます。高性能製品のプログラムに加えて、WIKUSはそれぞれの製品に合わせた包括的なサービスを提供しています。世界中のパートナー企業と販売およびサービス会社が、有能で個人的なサポートを現場で提供しています。

### WIKUS-ソーイング工場

Wilhelm H. Kullmann 有限合資会社  
Melsunger Str. 30  
34286 Spangenberg  
ドイツ

Tel.: +49 5663 500 0  
[info@wikus.de](mailto:info@wikus.de)  
[www.wikus.de](http://www.wikus.de)

### プレス窓口:

ディアナ・ティール  
マーケティング担当者

Tel.: +49 5663 500 109  
[marketing@wikus.de](mailto:marketing@wikus.de)