

Fallstudie

Fensterfabrik Albisrieden: Termintreue Lieferungen im standortübergreifenden Betrieb



BRANCHE

Fensterbau & -konstruktion

HERAUSFORDERUNGEN

fehlende Transparenz, große Datenvielfalt, papiergestützte Prozesse, Betrieb an mehreren Standorten

EINFÜHRUNGSDAUER

3 Monate (vom Kick-off zum Go-Live)

ERGEBNISSE

↑ **35% höhere Liefertermintreue**

↓ signifikant geringere Papier-Nutzung

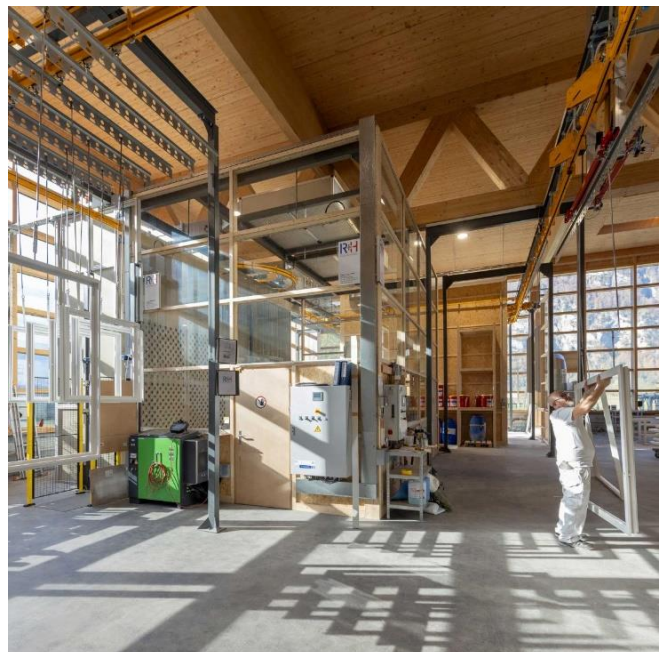
+ **standortübergreifende Zusammenarbeit**

Der Hersteller

Fensterfabrik Albisrieden AG ist spezialisiert auf die Produktion hochqualitativer Fenster, bekannt für ihre Präzision und Langlebigkeit.

Als Teil eines Unternehmens mit mehreren Standorten verwaltet der Betrieb sowohl die Montage von Fensterkomponenten als auch die Produktion von Einzelteilen.

Um eine kontinuierliche Verbesserung sowie Kundenzufriedenheit zu erreichen, erkannte die Fensterfabrik Albisrieden AG die Notwendigkeit eines effizienteren Produktionsplanungssystems.



Die Herausforderungen

Fehlende Transparenz der Produktionsprozesse

Die Kontrolle des Produktionsfortschritts beruhte auf täglichen Begehungen der Produktion und papierbasierter Dokumentation. Dies macht es schwierig, Echtzeit-Updates zum Auftragsstatus zu erhalten, was zu Ineffizienzen und Verzögerungen führte.

Komplexität in der Planung und Priorisierung

Zur Priorisierung von Aufgaben fehlte ein strukturiertes System. Aufträge wurden verzögert, da es keine zuverlässige Methode gab, die wichtigsten Aufgaben zu erkennen, besonders bei unvorhergesehenen Änderungen des Produktionsplans.

Komplexität in der Produktdatenverwaltung

Die Vielzahl an Größen, Materialien und Ausführungen erschwerte eine effektive Verwaltung der Produktionsdaten. Diese Variabilität führte zu unorganisierten Arbeitsabläufen und Schwierigkeiten bei der Ressourcenzuteilung.

Begrenzter Datenzugriff

Die Mitarbeiter hatten keinen einfachen Zugriff auf aktuelle Informationen, da die Produktionsdaten in Papierform vorlagen. Das erschwerte die Zusammenarbeit zwischen Teams und Standorten.

Die Lösung

Die Fensterfabrik Albisrieden AG implementierte das Produktionsplanungssystem planeus mit den folgenden Hauptmerkmalen und Ergebnissen:

Prozessorientiertes Datenmanagement

Als zielorientiertes Planungssystem ermöglicht planeus eine effizientere Verwaltung von Arbeitsabläufen und Ressourcen.

Produktionsüberwachung in Echtzeit

Das System bietet einen Live-Überblick zum Produktionsfortschritt und die Kontrolle des Status der Aufträge. Arbeitsgänge und Vorgänge an den Arbeitsstationen werden mühelos überwacht.

Optimierte Aufgabenverwaltung

Die Software ermöglicht den einfachen und digitalisierten Import von Kundendaten, Aufträgen und Sonderanforderungen. Dadurch werden Aufgaben dynamisch angepasst, ohne die Arbeitsabläufe zu stören.

Zentralisierter Zugang zu Daten

Durch die Ausstattung der Arbeitsstationen mit Tablets und PCs können Mitarbeiter jederzeit auf benötigte Informationen zugreifen, was die Koordination vereinfacht und Fehler reduziert.

Visualisierte Arbeitsaufteilung

Durch klare visuelle Darstellung von Kapazitäten kann das Unternehmen Ressourcen besser zuweisen und Engpässe vermeiden.

Die Ergebnisse

Die Fensterfabrik Albisrieden AG verzeichnet erhebliche Verbesserungen nach der Implementierung von planeus, darunter:

- **gestiegene Liefertermintreue um 35%**
- **vereinfachte Datenverwaltung**
- **standortübergreifende Integration**
- **Schnelle Einarbeitung von Planern und Mitarbeitern**

“Seit der Einführung von planeus hat sich unsere Produktion deutlich verbessert. Die Planbarkeit der Aufträge ist optimiert und die Kontrolle der Produktionsvorgänge ist dank planeus nun viel transparenter. Mit planeus haben wir eine Lösung gefunden, die uns aufgrund der benutzerfreundlichen Oberfläche sowie Flexibilität überzeugt hat.“

Michael Wirth, Geschäftsleiter

Ausblick

Das Unternehmen setzt planeus ein, um seine Produktion weiter zu optimieren. Durch den digitalen Ansatz stellt das Unternehmen sicher, hohe Qualitätsstandards zu wahren und gleichzeitig betriebliche Exzellenz an allen Standorten voranzutreiben.

» *Erfahren Sie mehr darüber, wie planeus Ihre Produktion optimieren kann.*

Kontakt

th data GmbH
Paul-Lincke-Ufer 34
10999 Berlin
030 - 28 44 99 80
www.thdata.de
info@thdata.de