



KI-BASIERTE OPTIMIERUNGSPLATTFORM

# Optimieren Sie Ihre Lagerbestände mit KI-gesteuerten Prognosemodellen

## Verbessern Sie Ihren Service.

Unsere Plattform verfügt über hochmoderne, KI-basierte Algorithmen, die für die Absatzprognose verwendet werden. Sie ist maßgeschneidert für verschiedene Artikeltypen - Standardartikel, saisonale Artikel usw.

🔗 **Abhängig von den Branchenspezifika können bis zu 97% der Artikel hochpräzise prognostiziert werden.**

Der Bestandsmonitor ist für die tägliche Verfolgung des Artikelbestandsstatus in allen Lagern und Zugangsläden verantwortlich. Er ist dafür verantwortlich Bestellungen auszulösen. Falls erforderlich, geschieht dies vor dem eigentlichen Zeitplan. Diese Überwachungskomponente unterstützt die Mitarbeiter im Einkauf mit rechtzeitigen Bestellungen, so dass sie sich wohler fühlen können, wenn sie täglich eine große Anzahl von Artikeln in Angriff nehmen.

## Ermöglichen Sie Ihren Kunden einen erstklassigen Service, indem Sie KI-basierte Algorithmen verwenden.

Es hat sich gezeigt, dass Bestellungen mit Hilfe von Vorschlägen einer Plattform die Lagerbestände reduzieren, aber dennoch die Anzahl der Fehlbestände verringern. Es verringert auch die Umschlagzeit der Bestände und hilft den Lagerhäusern, einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten und Lagerstaus zu vermeiden.

🔗 **Angebote können direkt in die ERP-Lösung integriert werden, wodurch sich der Zeitaufwand für Bestellungen um bis zu 50 % verringert.**

Durch die Verwendung von State-of-the-Art-Implementierungen in der Cloud erhalten Kunden einen Service auf höchstem Niveau und zahlen zudem nur für das, was sie nutzen. Das macht die Nutzung der Plattform wirklich kosteneffizient. Darüber hinaus kann sich ein Kunde auf die weltweit führende Sicherheit und das Design der gesamten Plattform verlassen.

# Vorteile und Funktionalitäten



## SEIEN SIE ZUKUNFTSSICHER

Kunden können sich auf die Kombination aus **modernstem Prognosealgorithmus** und **aktuellen Bereitstellungen in der Cloud** verlassen. Diese Kombination kann Kunden bei der Vorhersage von Verkäufen mit hoher Genauigkeit unterstützen. Die Vorhersage ist ein Schlüsselement für den Aufbau einer automatisierten Bestellabwicklung für die große Mehrheit der Artikel. Dadurch kann die Einkaufsabteilung **mehr Zeit und Konzentration in hochwertige Artikel mit geringem Umsatz investieren**, die sehr spezifisch sind und deren Nachfrage je nach Saison, Werbeaktion oder anderen Aktivitäten schwankt.



## INTEGRIEREN SIE DIE LÖSUNG IN IHR UNTERNEHMEN

Eine **datengesteuerte Geschäftsentscheidung** zu treffen ist nur ein Teil der Geschichte; eine effiziente Supply Chain erfordert eine gute Integration mit anderen wichtigen Systemen, die man im Einsatz hat. Ein Bestellvorschlag wird automatisch in die ERP-Lösung importiert, sodass man die Mengen überarbeiten und eine Bestellung aufgeben kann. Der zweite Teil der Einbettung der Plattform in Ihr IT-System besteht darin, den Mitarbeitern eine interaktive Self-Service-Anwendung zur Verfügung zu stellen um den Vorschlag leichter interpretieren können.



## OPTIMIERUNG IST NUR DER ERSTE SCHRITT

Was auf der einen Seite als Zeitersparnis beginnt, macht sich auf der anderen Seite in Form von geschäftlichen Vorteilen bemerkbar. Wenn Sie Ihren Mitarbeitern erlauben, sich **stärker auf anspruchsvollere Artikel zu konzentrieren**, führt dies zu einem **verbesserten Serviceniveau** in Ihrem Unternehmen, d. h. zu einer geringeren Anzahl von Fehlbeständen und Überbeständen, und es optimiert auch die Lieferzeiten, die insgesamt zu Staus in Ihrem Lager führen können und Sie in vielerlei Hinsicht Geld kosten.



## VERTRAUEN SIE IHRER CLOUD

Die Verwendung von Cloud-Bereitstellungen ermöglicht es Ihnen, mit der **Arbeit an Ihren geschäftlichen Herausforderungen** in Form von Minuten zu beginnen, ohne einen Monat der Vorbereitung. Wenn Sie sich auf das konzentrieren, was wirklich wichtig ist, und uns die Verantwortung für Skalierbarkeit und Sicherheit überlassen, können Sie Ihren ROI in Tagen und Monaten statt in Jahren messen.

**Beschleunigen Sie Ihren Geschäftserfolg mit der Kraft der Künstlichen Intelligenz.**

Sie möchten mehr über BE-terna und unsere Business-Lösungen erfahren? Wir sind für Sie da.

[www.be-terna.com](http://www.be-terna.com)

Microsoft  
Partner  


Gold Cloud Business Applications  
Gold Enterprise Resource Planning  
Gold Application Development  
Gold Data Analytics  
Gold Cloud Platform