

**ADD\*ONE**

BY  **INFORM**



**UNMÖGLICH,  
HIER DEN GENAUEN  
ERSATZTEILBESTAND  
ZU ERKENNEN?**

**HIER GEHT'S ZUR  
(AUF)LÖSUNG >>**

Kaum ein Bereich der Logistik ist so komplex wie die Ersatzteillogistik – nicht umsonst wird sie auch als Königsklasse der Logistik bezeichnet. Unternehmen stehen bei der Ersatzteilbewirtschaftung vor einer Vielzahl komplexer Herausforderungen, die eine Sicht auf den Ersatzteilbedarf schnell mal unscharf werden lassen:

- > Enorme Artikelvielfalt
- > Hoher Planungs- und Beschaffungsaufwand
- > Sporadischer und volatiler Bedarf
- > Hoher Zeitdruck
- > Zunehmend komplexe Lieferketten

Für Disponenten und Supply-Chain-Manager gilt es, unter komplexesten Bedingungen schnell die optimalen Entscheidungen zu treffen – und das immer mit Blick auf die Kosten. Dabei stehen die Verantwortlichen unter enormen Druck.

# GESTOCHEN SCHARFE SICHT IM ERSATZTEILMANAGEMENT!



Für eine klare Sicht in die Zukunft sorgt eine intelligente Bestandsmanagementsoftware, die trotz sporadischer Bedarfe richtige und optimale Bestandsstrategien berechnet, die Bestände optimal hält und die Lieferfähigkeit sicherstellt. Die Lösungssuite ADD\*ONE von INFORM bietet hier ein ideales Gesamtpaket, um die Aufgaben im Ersatzteilmanagement zu erleichtern.

Das zeigen uns über 30 Jahre Erfahrung in Supply Chain- und Bestandsoptimierung mit mehr als 500 Erfolgsgeschichten. Unternehmen wie GRIMME, Schmitt & Sohn Aufzüge, Jungheinrich, Palfinger und Liebherr vertrauen dabei im Ersatzteilmanagement bereits auf die Business-Software ADD\*ONE.

» ADD\*ONE VERSCHAFFT UNS DEN FREIRAUM, UNS AUF DIE WIRKLICHEN HERAUSFORDERUNGEN IN UNSERER BESCHAFFUNG ZU FOKUSSIEREN. DAS ZUSAMMENSPIEL VON KI FÜR DIE STANDARDFÄLLE UND MENSCHLICHER INTELLIGENZ FÜR DIE SPEZIALFÄLLE ERWEIST SICH ALS VOLLER ERFOLG.

Sebastian Zumwalde, Vertrieb Original-Teile bei der GRIMME Landmaschinenfabrik

# ERSATZTEILE DANN, WENN SIE GEBRAUCHT WERDEN!

Die Lösungssuite ADD\*ONE verschafft Ihnen die notwendige Transparenz, um Ihr Ersatzteilmanagement zu steuern, zu kontrollieren und nachhaltig zu verbessern. So kann die Software auf Basis von KI-gestützten Prognosen und mathematischen Algorithmen zukünftige Bedarfe ermitteln, Sie frühzeitig vor drohenden Stock-Outs warnen, schwankende Wiederbeschaffungszeiten der Zulieferer berücksichtigen und lästige Routineaufgaben automatisch übernehmen. Dies gibt Ihnen mehr Planungssicherheit und verschafft Ihnen Freiraum für strategische Aufgaben.

Die kostenoptimierten, tagesaktuellen Bestellstrategien helfen Ihnen zudem, flexibler zu werden und schneller auf Anfragen zu reagieren. Dazu analysiert die Software den Lebenszyklus Ihrer jeweiligen Produkte und hilft Ihnen, auch sporadische Kundenbedarfe automatisiert und sicher zu bedienen. Darüber hinaus können Sie direkt aus der Software heraus auf die benötigten Plandaten zugreifen und diese über verschiedene Selektionsmöglichkeiten an Ihren Informationsbedarf anpassen. Das spart Zeit und erleichtert Abstimmungsprozesse.

## Mit ADD\*ONE können Sie im Ersatzteilmanagement:

- > Den Lebenszyklus Ihrer Produkte besser analysieren und Ihre Bedarfsplanung rollierend adaptieren
- > Sicherheitsbestände artikelspezifisch und dynamisch anpassen
- > Den besten Bestellzeitpunkt für ein Ersatzteil einfach ermitteln
- > Trends frühzeitig erkennen und selbst sporadische Bedarfe vorrauschauend planen
- > Schnell planungsrelevante Informationen nutzerorientiert abrufen
- > Gut prognostizierbare Artikel vollautomatisch disponieren



## Die Königsdisziplin meistern: Success Story von GRIMME

Die GRIMME Landmaschinenfabrik fertigt hochwertige Landtechnik und ist in der Kartoffel-, Rüben- und Gemüse-technik in über 120 Ländern der Welt aktiv.

### Herausforderungen

- > Heterogene Dispositions- und Planungsprozesse
- > Nur halbjährliche ERP-System-Aktualisierung aufgrund von hohem manuellen Aufwand
- > Die halbjährliche Planung berücksichtigte nicht die saisonalen Schwankungen im Geschäft, was zu Engpässen bei der Ersatzteilversorgung führte

### Bestandsmanagement mit ADD\*ONE:

- > Weg vom Reagieren und hin zum Agieren: Dank ADD\*ONE kann GRIMME proaktiv in die Planungs- und Dispositionsprozesse eingreifen
- > "Management by Exception" und automatisierte Bestellvorgänge
- > Dynamische Berechnung von optimalen Sicherheitsbeständen

# ADD\*ONE: MEHR ALS EINE EINFACHE SOFTWARE FÜR DAS ERSATZTEIL-MANAGEMENT

Als Add-on-Software lässt sich ADD\*ONE problemlos und schnell in nahezu jede bestehende IT-Landschaft integrieren. Dabei überwindet die Lösungssuite die klassischen Grenzen Ihres Warenwirtschaftssystems und hilft Ihnen, Ihre Bestände und Bestellprozesse auch unter komplexesten Bedingungen einfach zu optimieren.

Dafür nutzt ADD\*ONE mathematische Algorithmen und berechnet aus Ihren vorhandenen Daten exakte, KI-gestützte Prognosen für die erforderlichen Ersatzteile. Sie erlangen nicht nur den Überblick über Ihre Bestände und Dispositionsaufgaben, sondern erhalten auch fundierte Handlungsempfehlungen und Bestellvorschläge. Selbst für Artikel mit stark schwankender Nachfrage lässt sich so die Ersatzteilversorgung mit ADD\*ONE ganz einfach planen und optimieren. Dies steigert die Lieferfähigkeit Ihres Unternehmens, senkt Kosten und Stress und stärkt das Vertrauen Ihrer Kunden.

## Ihre Vorteile auf einen Blick:

- > Sie erhöhen Ihre Lieferfähigkeit auf nahezu 100 % und stärken das Vertrauen und die Zufriedenheit Ihrer Kunden
- > Sie senken Ihre Beschaffungskosten erheblich
- > Sie reduzieren Ihren Dispositionsaufwand um bis zu 50 %
- > Sie disponieren selbst Artikel mit stark schwankender und sporadischer Nachfrage einfach und effizient
- > Sie optimieren Ihre Bestände vorausschauend und nachhaltig
- > Sie haben die benötigten Teile zur richtigen Zeit, am richtigen Ort, in der richtigen Menge und in der richtigen Qualität

Informationen zu ADD\*ONE, Webinare und Praxisbeispiele von digitalen Vorreitern, die ihr Ersatzteilmanagement optimiert haben, finden Sie [hier](#).