



# SCM-Software Osca steuert Autopflegemittel und Bikes

29.05.2024 · Von Dipl.-Betriebswirt (FH) Bernd Maienschein · 1 min Lesedauer · 

Produkte der Marken Nigrin und Cartrend sind fast jedem Automobilbegeisterten ein Begriff. Und auch auf Fahrrädern von Fischer ist der ein oder die andere schon gesessen. Die hinter diesen Artikeln stehende MTS Group gibt jetzt bei der Digitalisierung ihres Lieferkettenmanagements Gas und setzt dabei auf SCM-Software von Setlog.

 Die MTS Group vertreibt ein breites Produktspektrum – von Fahrrädern der Marke Fischer bis hin zum Nigrin-Autopflegemitteln. Jetzt mithilfe von SCM-Software aus dem Hause Setlog.

*Die MTS Group vertreibt ein breites Produktspektrum – von Fahrrädern der Marke Fischer bis hin zum Nigrin-Autopflegemitteln. Jetzt mithilfe von SCM-Software aus dem Hause Setlog.*

*(Bild: MTS Group)*

Um den Anforderungen an ein modernes Supply-Chain-Management zu genügen, hat die MTS Group aus dem rheinland-pfälzischen Rülzheim das cloudbasierte Softwaretool Osca von Setlog aus Bochum (Nordrhein-Westfalen) eingeführt. MTS steuert ein Produktsortiment von 20.000 Artikeln. Mit Osca bringt der Händler eigenen Angaben zufolge mehr Transparenz

in seine Lieferketten. Er verbessert die Nachverfolgbarkeit der Einkaufsbestellungen und das Supply-Chain-Management.

*„Das Tool macht schnelles Eingreifen einfach möglich.“*

Helge Jäger, Head of Supply Chain bei der MTS Group

Mithilfe der Osca-Software meldet MTS seine Bestellungen aus dem [ERP <https://www.mm-logistik.vogel.de/enterprise-resource-planning-erp-definition-arten-und-vorteile-a-781220/>](https://www.mm-logistik.vogel.de/enterprise-resource-planning-erp-definition-arten-und-vorteile-a-781220/) - System an rund 120 asiatische Lieferanten, die unter anderem Zubehör für Autos und Fahrräder, Autopflegeprodukte und Elektroinstallationsmaterial produzieren (geplant ist eine Ausweitung auf bis zu 350 Zulieferer aus Asien und Europa).

## SCM-Software ein echter „Kümmerer“

Die [SCM <https://www.mm-logistik.vogel.de/was-ist-supply-chain-management-definition-beispiel-ziele-a-614558/>](https://www.mm-logistik.vogel.de/was-ist-supply-chain-management-definition-beispiel-ziele-a-614558/) -Software dient als Kommunikations-Tool – von der Orderbestätigung und der Lieferplanung bis hin zu Transportbuchungen. Neben den Kosten können so unter anderem Volumina, Durchlaufzeiten, Transportlaufzeiten, Kartonpacklisten und Liefertermine überwacht werden. Dazu spielt ein Logistikdienstleister Transport-Avise und Trackingdaten per EDI in das System ein. Dashboards dokumentieren transparent den jeweiligen Status.



*Ceramic-Versiegelung mit einem Mittel von Nigrin: Autoenthusiasten ist die Marke ein Begriff. Jetzt vertreibt die MTS Group das Produkt mithilfe der SCM-Software von Setlog vertrieben.*

*(Bild: MTS Group)*

Verändern sich Lieferdaten oder gibt es Lieferverzögerungen, werden alle Partner in der Wertschöpfungskette informiert. Bei Lieferengpässen schlägt ein Frühwarnsystem Alarm. Die Lieferanten steuern über das Tool den Transportbuchungsprozess bei der nominierten Spedition. Der Logistikdienstleister kann zu den Sendungen die nötigen Pflichtdokumente hinterlegen. Auch die Lenkung des kompletten Nachlaufprozesses bis zum Zeitpunkt der Warenanlieferung an drei Lagerstandorten findet in Osca statt. (bm)

(ID:50047927)

## Jetzt Newsletter abonnieren

Verpassen Sie nicht unsere besten Inhalte

Geschäftliche E-Mail

Mit Klick auf „Newsletter abonnieren“ erkläre ich mich mit der Verarbeitung und Nutzung meiner Daten gemäß [Einwilligungserklärung \(bitte aufklappen für Details\)](#) einverstanden und akzeptiere die [Nutzungsbedingungen](#). Weitere Informationen finde ich in unserer [Datenschutzerklärung](#).

∨ Aufklappen für Details zu Ihrer Einwilligung

## KOMMENTARE

Sie sind nicht angemeldet