

ratur befindlichen Fahrzeuge“, erklärt Projektleiter Schrödel. Das gelte sowohl für den Aufenthalt in der eigenen wie auch für fremde Werkstätten und diene durch die farbliche Kennzeichnung vor allem der Überwachung der geplanten Reparatur- und Rückgabezeiten. „Außerdem sehen wir jetzt alle offenen Termine und angelegten Mängel für den gesamten Fuhrpark“, so Schrödel.

Bereits im Programmstandard von COS-ware enthalten war die Tankdatenerfassung für die Bayreuther Betriebstankstelle sowie die Schnittstellen zu den Tankkarten-Systemen von AS24 und UTA. Damit können alle Tankvorgänge fahrzeugbezogen in COS-ware importiert werden. Die Mandantenfähigkeit sorgt dabei für eine saubere Trennung innerhalb der Firmengruppe. „Das vollautomatische Verbuchen des Dieserverbrauchs und aller Mautkosten auf Fahrzeugebene führte zu erheblichen Einsparungen in der Finanzbuchhaltung“, bestätigt Bannert. Einschließlich der Effekte durch die



automatisierten Werkstattabrechnungen und Bestellungen habe man allein in der Buchhaltung 1,5 Mitarbeiter einsparen können, die jetzt in anderen Abteilungen tätig sind.

#### Immer neue Ideen

Fazit: Durch COS-ware und die damit verbundene Digitalisierung der Prozesse hat die Steinbach Spedition ihren Aufwand

„COS-ware erfüllte von Anfang fast alle unsere Anforderungen.“

Claudia Bannert,  
Controlling und Finanzbuchhaltung

für Verwaltung und Kapitalbindung erheblich gesenkt, während die Kostentransparenz deutlich erhöht wurde. Dennoch arbeitet man hier gemeinsam mit COS an immer weiteren Verbesserungen. So wird die Werkstatt- und Fuhrparkverwaltung ab Januar 2018 direkt mit dem Transportmanagement vernetzt, um die Abstimmung mit der Disposition zu vereinfachen. „Die Ideen werden uns so schnell nicht ausgehen, denn Stillstand bedeutet ja bekanntlich Rückschritt“, betont Hofmann, der die Digitalisierung des Unternehmens weiter vorantreiben wird.

ger

# EINE KLASSE FÜR SICH

**AGRI  
TECHNICA®**  
THE WORLD'S NO. 1

Hannover, 12. - 18. Nov. 2017  
Halle 16, Stand C22

**SOLUTRANS**

21 - 25 NOV 2017 LYON · EUREXPO

Halle 3, Stand E136

## ModuLT leicht und leistungsfähig

Sie vereinen das Beste aus zwei Welten. ModuLT Scheibenbremsen bedienen sich des besonderen Einstempelprinzips von Haldex, das zwei wesentliche Vorteile aufweist: großflächige Unterstüzung und homogene Anpressung der Bremsbeläge sowie geringes Gewicht bei schlanker Bauweise.



[www.haldex.com/ModuLT](http://www.haldex.com/ModuLT)

zum ModuLT Video

Innovative Vehicle Solutions