

IN DIESER AUSGABE

Gute Aussichten für ein erfolgreiches Jahr 2019!

GUTE AUSSICHTEN FÜR EIN ERFOLGREICHES JAHR 2019!

Nach den ruhigen und besinnlichen Weihnachtsfeiertagen ist nun die Zeit gekommen, einen Blick auf das neue Jahr zu werfen!

In den nächsten Monaten werden wir einige Schnittstellen einführen, über die wir Sie heute schon gerne informieren möchten.

SCHNITTSTELLE FORD GARANTIESYSTEM OWS

Anfang 2019 wird das neue Ford Garantiesystem OWS - ONE Warranty Solution - in Deutschland eingeführt. Die Einbindung des Ford Garantiesystems **OWS** in unser Dealer-Management-System **werwiso/werwismart** werden wir in Kürze abschließen!

SCHNITTSTELLE SKODA MORSE TÄGLICH

Im 1. Quartal 2019 stellen wir eine Schnittstelle zu **SKODA MORSE täglich** zur Verfügung. Alle SKODA-Partner müssen ab dem 2. Quartal diese tägliche Datenmeldung zu 95% erfüllen. Durch die tägliche Datenmeldung ist die Grundvoraussetzung für eine OT-Bonusausschüttung gegeben.

SCHNITTSTELLE SUPER-SERVICE-MENUE

Voraussichtlich Anfang 2019 steht die Schnittstelle **SUPER-SERVICE-MENUE** für die Marken Mitsubishi, Hyundai, Nissan und KIA zur Auslieferung bereit.



SCHNITTSTELLE RENAULT NEW DIALOGYS

Renault hat ab Anfang Dezember 2018 New Dialogys im renauld.net für Sie zur Verfügung gestellt. Die Bereitstellung erfolgt zunächst ohne DMS-Anbindung.

Ab Anfang 2019 beginnt Renault dann mit der Anbindung an die zertifizierten DMS.

Gemäß Renault-Zeitleiste werden wir Sie darüber informieren, sobald **New Dialogys** an unser zertifiziertes DMS **werwiso/werwismart** angebunden ist.

Sprechen Sie mich an – ich informiere und berate Sie gerne! Rufnummer 0571-38777-83 oder schreiben Sie mir per E-Mail an vertrieb@betzemeier.de!

In diesem Sinne wünschen wir Ihnen ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2019! Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und freuen uns auf eine weitere, gute Zusammenarbeit!



Mit freundlichen Grüßen

Ihre
Heike Janko

Vertriebsinnendienst/Kundenbetreuung

Lesen Sie in der nächsten Ausgabe:
Neues Schulungsprogramm 2019

