



smartIBL

EDI Quality – Starterkit (extern)

Wichtige Anwenderinformationen, Stand 10.12.2025



Übersicht Starterkit Anwenderinformationen



Klicke, um zum Kapitel zu gelangen

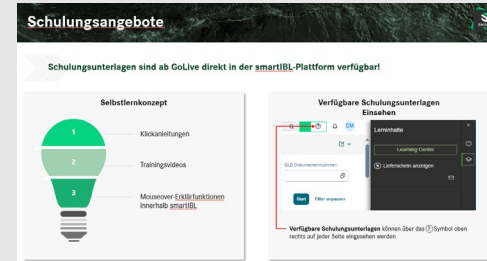
smartIBL – Unser Weg in die Zukunft



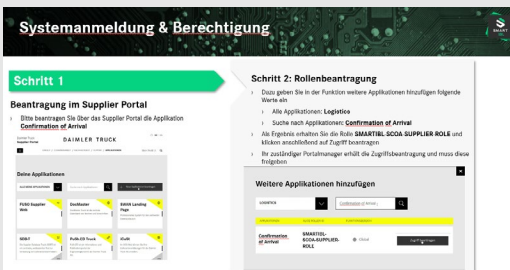
Änderung Transaktionen in EDI Quality

Transaktion IBL		NEU - smartIBL	
D101	Suche Sendungsdaten	Sendungsbericht	Anzeige und Korrektur von EDI Sendungsdaten
D102	Neue Sendung - MIT Beauftragung		Anlage von webEDI Sendungsdaten mit zugehörigen Sendenummern
D103	Neue Sendung - Suche/Neue Suche	Transportverfahren	Anlage von webEDI Sendungsdaten für Serien- und Nicht-Serienanfragen
D104	Transportverfahren		Anzeige der übermittelten Sendungen und Transporte
D105	Statistik/Lieferanten	Reporting	Anzeige der übermittelten Sendungen und Transporte
D106	Manuelle Lieferanfrage		die Auswertungsfunktionen
D107	Fahrtplan/DIG-Daten	Statistisches System	Anzeige und Statistikenfunktion von
D108	Suche DNR Sendung		in der Wartung der DNR manuell erfassten Lieferanfragen
D109	Suche DNR Sendung	Statistisches System	Anzeige und Statistikenfunktion von
D110	Suche DNR Sendung		in der Wartung der DNR manuell erfassten Lieferanfragen

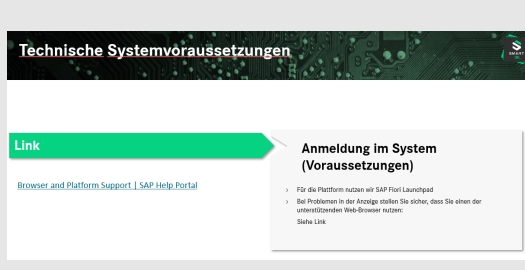
Schulungsangebote



Systemanmeldung & Berechtigung



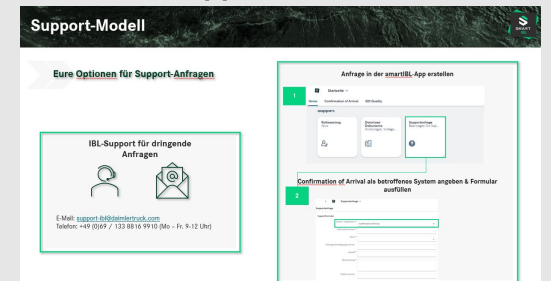
Technische Systemvoraussetzungen



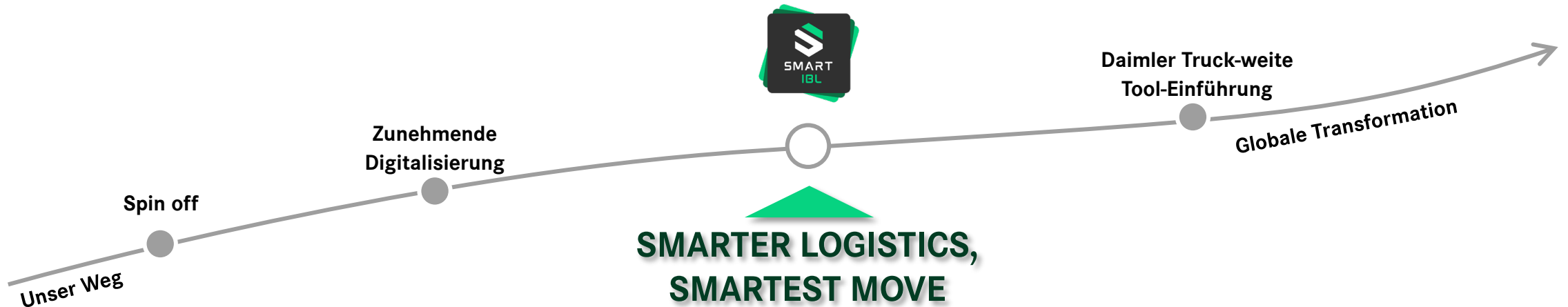
Erste Schritte bei Systemeinstieg smartIBL



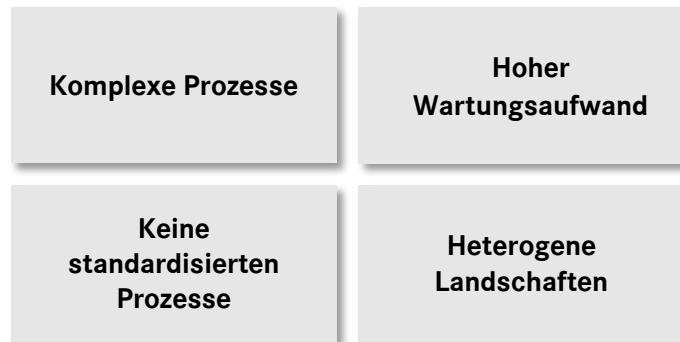
Support-Modell



smartIBL – Unser Weg in die Zukunft



Herausforderungen des aktuellen Systems

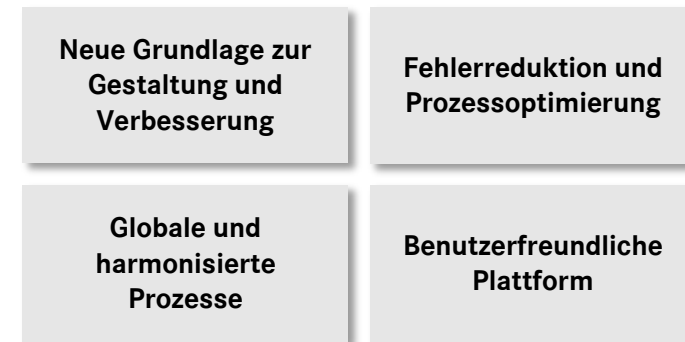


IBL Landschaft



Transformation

Die Zukunft der Inbound Logistik wird smart



smartIBL

2025



Änderung Transaktionen in EDI Quality



Transaktion IBL

D301	Suche Sendungsdaten	→
D302	Neue Sendung – mit Bestelldaten	→
D303	Neue Sendung – Serie/nicht Serie	→
D340	Transportreferenzen	→
D400-D405	Statistikfunktionen	→
D500	Manuelle Lieferscheine	→
D502	Fehlerhafte DFÜ-Daten	→
D510	Suche SNR Gewicht	→

NEU - smartIBL

Sendungscockpit	Anzeige und Korrektur von EDI-Sendungsdaten
	Anlage von webEDI-Sendungsdaten mit vorhandener Bestellnummer
	Anlage von webEDI-Sendungsdaten für Serien- und Nicht-Serienumfänge
Transportreferenzen – nicht im Go-Live Scope	Abgleich der übermittelten Sendungen und Transporte
Reporting	div. Auswertefunktionen
Stellungnahme Spediteur	Anzeige- und Stellungnahmefunktion von – im Wareneingang der DTAG manuell erfassten Lieferscheinen – fehlerhaft übermittelten DFÜs
Gewichte verwalten	Prüfung und Korrektur von Sachnummerngewichten

Änderung Transaktionen in EDI Quality



Transaktion IBL

I002	Eigene Einstellungen	→
I023	Abladestelleninformation	→
I030	GS-Ansprechpartner	→
I040	Lieferanten in Gebiet	→
I060	Belastungsanzeigen	→
I065	Kostensätze	→
I071	Erstattungen	→

NEU - smartIBL

Einstellung für Lieferanten / Einstellung für Spediteure	Self-Servicefunktionen für User-Präferenzen zu Benachrichtigungen
-	EDIS-Abladestellenrouting über CarIEDI
Gebietsspediteur suchen	Suche für Lieferanten zur Ermittlung des zuständigen Gebietsspediteurs
Lieferanten im Gebiet suchen	Suche für Gebietsspediteure zur Ermittlung der im Gebiet befindlichen Lieferanten
Belastungen anzeigen	Übersicht der Quartalsberichte zu den entstandenen Nacharbeitsaufwänden
Kostensätze	Übersicht der Kostensätze für Nacharbeitsaufwände in den Wareneingangsbereichen
Belastungen anzeigen	Übersicht der Quartalsberichte zu den entstandenen Nacharbeitsaufwänden inkl. Gutschriften

Änderung Transaktionen in EDI Quality



Transaktion IBL

T400-T405	Statistikfunktionen	→
T500	Manuelle Transporte	→
T502	Fehlerhafte DFÜ-Daten	→
T600	Suche Transporte	→
T603	Neuer HL-Werk Transport	→
T611	Download Transportprognose	→
T615	Suche Arbeitsvorrat GS	→
T700	Suche Sendungsdaten	→

NEU - smartIBL

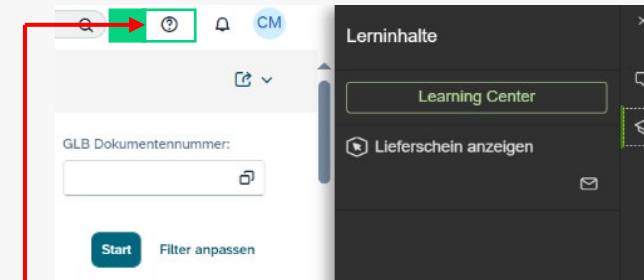
Reporting	div. Auswertefunktionen
Stellungnahme Spediteur	Anzeige- und Stellungnahmefunktion von - im Wareneingang der DTAG manuell erfassten Transporten - fehlerhaft übermittelten DFÜs
Transport-Cockpit	Anzeige und Korrektur von EDI-Transportdaten
	Anlage von webEDI-Transportdaten
Transportprognose	6-monatige Vorschau über Sendungsaufkommen zu Gebiet (in Tonnen)
Transport-Cockpit	Übersicht offener Sendungsdaten innerhalb des zugeordneten Gebiets
	Labelnachdruck für Sendungen innerhalb des zugeordneten Gebiets

Schulungsunterlagen sind ab GoLive direkt in der smartIBL-Plattform verfügbar!

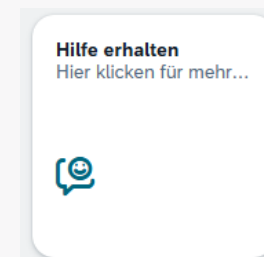
Selbstlernkonzept



Verfügbare Schulungsunterlagen einsehen



Verfügbare Schulungsunterlagen können über das (?) Symbol oben rechts auf jeder Seite eingesehen werden oder unter „Hilfe erhalten“ auf der „Home“-Seite:



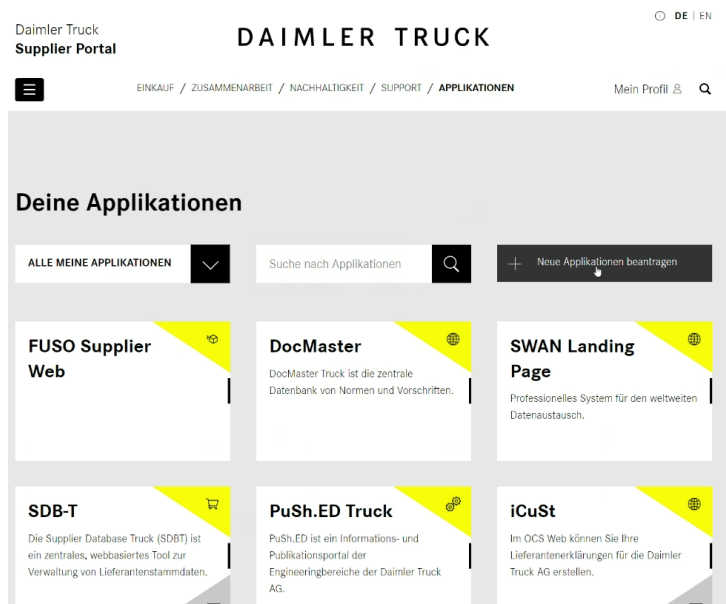
Systemanmeldung & Berechtigung (1)



Schritt 1

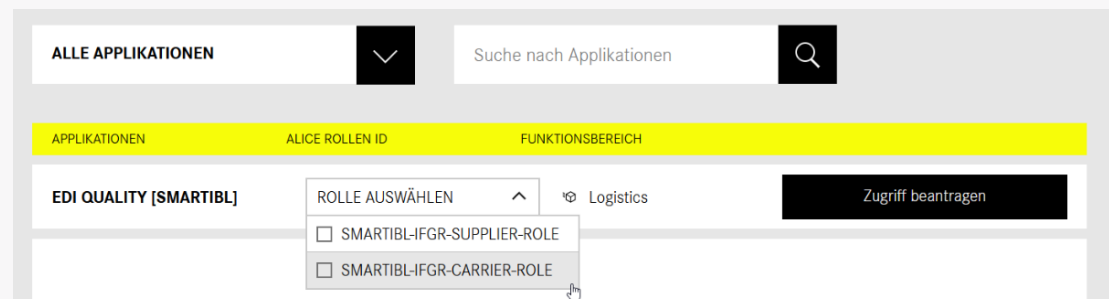
Beantragung im Daimler Truck Supplier Portal

- › **Bestehende IBL-User** werden **automatisch** in die smartIBL überführt
- › **Neue User** beantragen sich vorab die Rolle über das Supplier Portal unter **Neue Applikationen beantragen**



Schritt 2: Rollenbeantragung für neue User

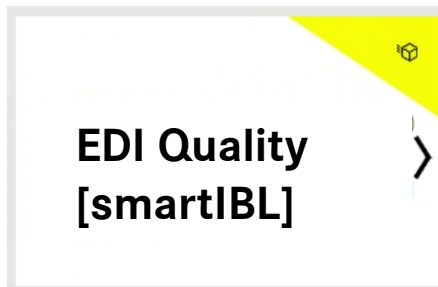
- › Dazu geben Sie in der Funktion „Weitere Applikationen hinzufügen“ folgende Werte ein
 - › Alle Applikationen: **Logistics**
 - › Suche nach Applikationen: **EDI Quality**
- › Als Ergebnis erhalten Sie eine Übersicht welche die Rollen **SMARTIBL-IFGR-SUPPLIER-ROLE** und **SMARTIBL-IFGR-CARRIER-ROLE** beinhaltet
- › Bitte wählen Sie die richtige aus und klicken anschließend auf Zugriff beantragen
- › Ihr zuständiger Portalmanager erhält die Zugriffsbeantragung und muss diese freigeben



Schritt 3

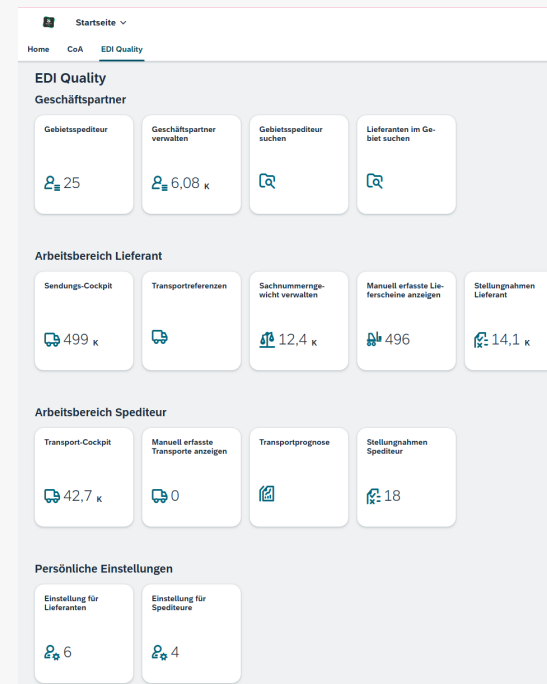
Anmeldung im System

- › Nach erfolgter **Freigabe** der Beantragung durch Ihren **Portalmanager** können Sie nun die Applikation **EDI Quality** über das Supplier Portal öffnen



- › Sofern Ihrer User-ID weitere Lieferantenindizes/-standorte fehlen können Sie unter „Mein Profil“, „Meine Organisation“ weitere Mitgliedschaften beantragen. Auch hier muss eine Freigabe des Portalmanagers erfolgen.

Schritt 4: Systemeinstieg



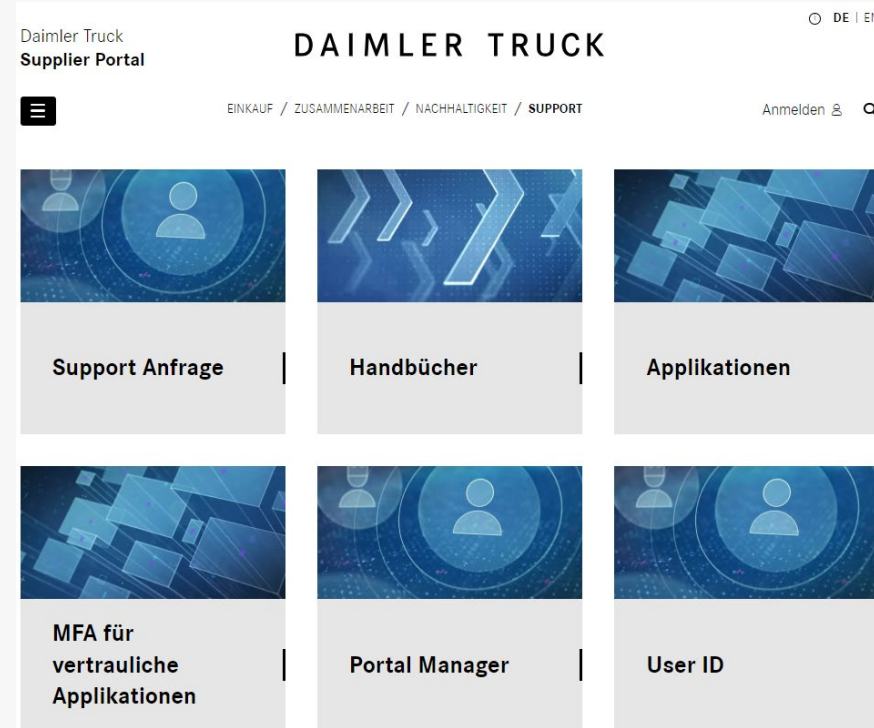
Systemanmeldung & Berechtigung (3)



Weiterführende Informationen Supplier Portal

- › Zu den Themen u.a.:
 - › Support Anfrage
 - › Portalmanager
 - › User ID
- › **Link:** [Support | Daimler Truck Supplier Portal](#)

Supplier Portal





Einstellungen zu E-Mailbenachrichtigungen überprüfen

- › App: Einstellungen für Lieferanten/ Spediteure



Anlage von Templates für webEDI Erfassungen

- › Alt: D303, T603
- › Neu: Funktion „Als Vorlage speichern“



Labeldruck

- › Weiterhin Label erstellen und drucken möglich
- › Neu: Funktion „Drucken“



Filtereinstellungen und Standardansichten wählen

- › Siehe Trainingsvideo: [Link](#)

Link

[Browser and Platform Support | SAP Help Portal](#)

Anmeldung im System (Voraussetzungen)

- › Für die Plattform nutzen wir SAP Fiori Launchpad
- › Bei Problemen in der Anzeige stellen Sie sicher, dass Sie einen der unterstützenden Web-Browser nutzen:

Siehe Link

Ihre Optionen für Support-Anfragen

smartIBL-Support für dringende Anfragen



E-Mail: support-ibl@daimlertruck.com

Telefon: +49 (0)69 / 133 8816 9910 (Mo – Fr. 9-12 Uhr)

ab 01.01.2026 - Telefon: +49 561 - 802 4920 (Mo – Fr. 8-10 Uhr)

Anfrage in der smartIBL-App erstellen

1

Startseite ▾
Home Confirmation of Arrival EDI Quality

Support

Rollenantrag
Alice



Download
Dokumente
Anleitungen, Vorlage...



Supportanfrage
Beantragen Sie Sup...



EDI Quality als betroffenes System angeben & Formular ausfüllen

2

Supportanfrage

Supportanfrage

Supportformular

System / Applikation:*	EDI Quality
Lieferantennummer:*	
Werk:*	
Lieferscheinnummer:	
Sendungsnummer:	
Betreff:*	
Beschreibung:*	
Telefonnummer:	