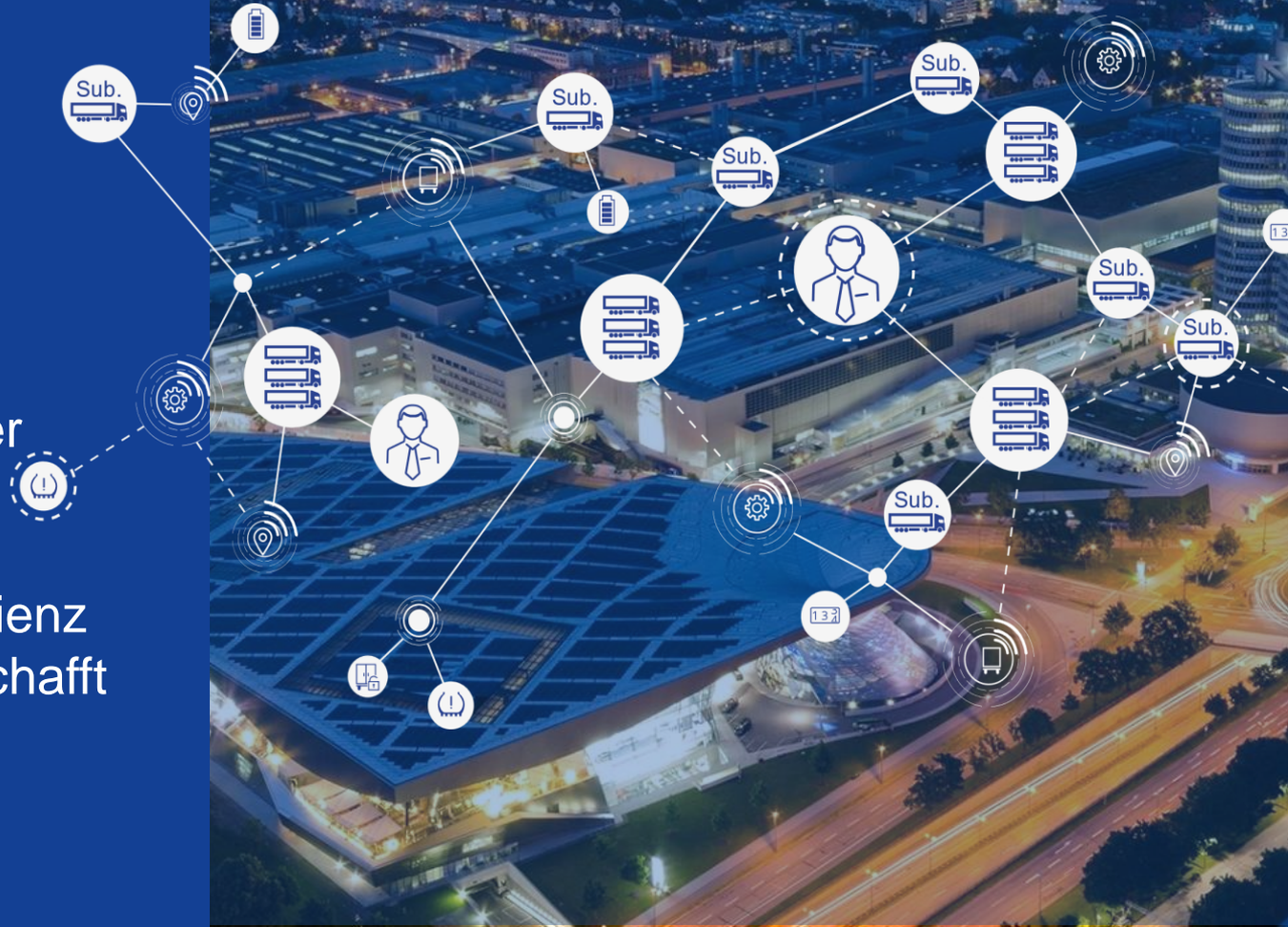


## Vernetzte Logistik

Wie digitale  
Zusammenarbeit in der  
Praxis erfolgreich  
funktioniert und  
Transparenz und Effizienz  
in der Supply Chain schafft



# Die Ausgangssituation

## Die Branche ist fragmentiert!

- + 100.000 Carrier
- + 1.500 Telematik-Systeme für Truck & Trailer
- + 500 Transport Management Systeme (TMS), Warehouse Management Systeme (WMS), Fleet Management Systeme (FMS), etc.



- „Blackbox“ Supply Chain muss transparenter werden
- Potenzial der Prozessoptimierung durch Digitalisierung, Automatisierung und Green-Logistic noch ungenutzt

# Einfaches und sicheres Data Sharing

Industrie-Lösung: Eingebaut in Truck & Trailer – vernetzt ab Werk

- ✓ Jeder Schmitz Cargobull Sattelkoffer S.KO und Sattelcurtainsider S.CS ist ab Werk vernetzt
- ✓ Keine Registrierung nötig - Anbindung an alle gängigen Plattformen „out of the box“
- ✓ Einfache & direkte Einbindung von Sattelzugmaschinen bekannter OEM
- ✓ LTL-Tracking inklusive Datenschutzebene
- ✓ Real-Time-Tracking per Drag & Drop möglich (Spot-Market)
- ✓ Native OEM Schnittstellen



# Einfaches und sicheres Data Sharing

Datenintegration 2.0: Einfach, sicher und an einem Ort, Data Sharing tour-basiert.

- Ihr Auftraggeber hat die Möglichkeit, Touren & Sendungen mit Ihnen zu teilen.
- Der Frachtführer behält zu jedem Zeitpunkt die Kontrolle über seine Daten. Über Filter können Sie bestimmen, welche Sensordaten für welches Fahrzeug und welche Tour, geteilt werden sollen.
- Sie können nach Erhalt einer Tour ein Fahrzeug auswählen, eine mögliche Vorauswahl bestätigen oder im Falle einer Umplanung kurzfristig Fahrzeuge tauschen.
- Das Tracking des ausgewählten Fahrzeugs beginnt erst bei Ankunft an der Ladestelle der jeweiligen Tour.



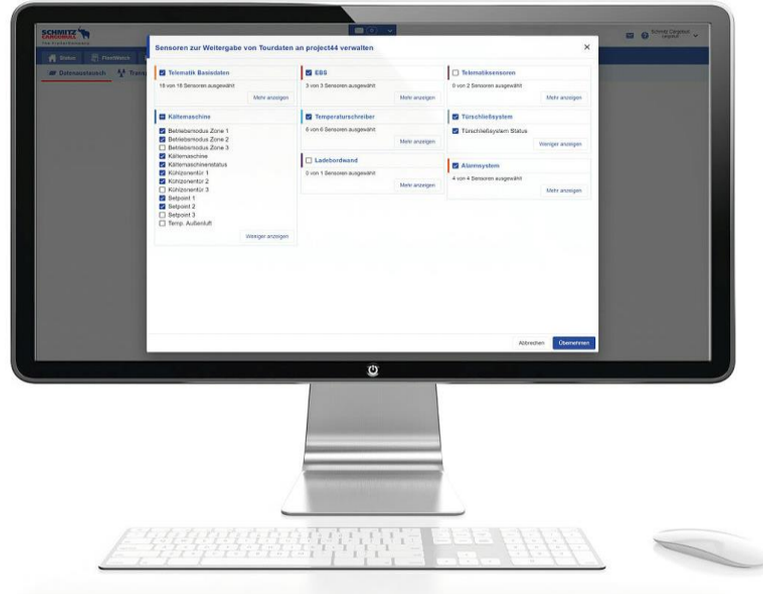
The screenshot shows a user interface with three tabs: 'Route', 'Events', and 'History'. The 'Route' tab is active, displaying a map of Germany and Switzerland with a pink route line. A table below the map lists data points for 'cooling' events. Three green checkmarks are overlaid on the interface, each pointing to a specific feature: the first points to the 'History' tab, the second points to the 'cooling' data points in the table, and the third points to the 'Route' tab.

- ✓ Sie bestimmen, welche Fahrzeuge Daten teilen.
- ✓ Sie bestimmen, welche Daten Sie teilen.
- ✓ Sie bestimmen, wann Sie die Daten teilen.

# TrailerConnect® Data Management Center & TourTrack

Die Plattform für sicheren Datentransfer

Live-Demo





## Søren Danielsen

 [linkedin.com/in/sorendanielsen/](https://www.linkedin.com/in/sorendanielsen/)

 [soeren.danielsen@cargobull.com](mailto:soeren.danielsen@cargobull.com)