



Pressemitteilung der Trusted Carrier GmbH & Co. KG

BASF digitalisiert die LKW-Abfertigung in Ludwigshafen mit Trusted Carrier

Frankfurt am Main, 28.06.2022

Im Rahmen des dTEX-Projektes „digital Transport Execution“ entsteht am BASF Stammsitz in Ludwigshafen ein zukunftsweisendes System für die Abfertigung von ca. 2.500 LKWs pro Tag. Zentraler Aspekt des Projektes ist die umfassende Digitalisierung und Automatisierung aller Abfertigungsprozesse unter Nutzung der modernsten und innovativsten Technologien für eine schnelle und fehlerfreie Transportabwicklung. Für die volldigitale, Cloud- und Sensorik-gestützte LKW-Abfertigung mit direkter Zufahrt zum Werksgelände - ganz ohne persönliche vor-Ort Anmeldung und Aussteigen des Fahrers - hat BASF sich für den Service der BGL-Initiative „Chemical Trusted Carrier (CTC)“ von Trusted Carrier entschieden: Ab Frühling 2023 können erste Transportpartner und deren Fahrer digital über CTC und die Wallet-App mit dem dTEX-System kommunizieren - und so alle für den Auftrag benötigten Daten vorab geprüft und validiert zur Verfügung stellen. Für CTC Transportpartner ist damit die volldigitale Abfertigung mit direkter Werkszufahrt, basierend auf transportauftragsbezogener LKW-Steuerung und ohne Wartezeiten, möglich. Das produktive dTEX-System startet stufenweise ab Mitte 2023, der Roll Out wird dann bis Mitte 2024 erfolgen - interessierte Transportpartner können sich aber bereits heute schon registrieren.

Mit CTC hat sich BASF ganz bewusst für ein offenes branchenweites System entschieden, das insbesondere auch den Transportpartnern administrativen Aufwand spart: Denn die App und bei Trusted Carrier digital hinterlegte Daten können bedarfsgerecht an jedem Industriestandort eingesetzt werden. Damit branchenweit die Räder rollen, statt zu stehen.

Ralf Busche, BASF-Senior Vice President European Site Logistics Operations, begrüßt die Kooperation: „Wir freuen uns auf die gemeinsame Zusammenarbeit mit dem Trusted Carrier Team und darauf, gemeinsam ein so wichtiges Projekt und Thema voranzutreiben. Mit diesem Grad an Digitalisierung und Automatisierung werden für BASF-Mitarbeiter, Spediteure und Kunden die wesentlichen Abfertigungsschritte beschleunigt, die manuellen Prüfaufwände verringert und so die Effizienz in der gesamten LKW-Abfertigung deutlich erhöht. Neben den großen Optimierungspotenzialen, welche dieses Projekt bietet, entwickeln wir hier richtungsweisende Lösungen für die Zukunft.“

Über Trusted Carrier

Die Trusted Carrier GmbH & Co. KG wurde in 2021 auf Initiative des Bundesverband Güterkraftverkehr Logistik und Entsorgung (BGL) e.V. als offenes Angebot einer universellen digitalen Schnittstelle zwischen Transportpartnern und verladender Industrie gegründet. Teilnehmende Transportpartner nutzen das Portal zur einmaligen Registrierung und Erfassung der Fahrzeug-Stammdaten, die seitens Trusted Carrier zu 100% geprüft und validiert werden, ebenso wie die Fahrer mit der im Telefon hinterlegten Biometrie verknüpft werden. Die geprüften Daten werden

dann der verladenden Industrie über die mobile Wallet-App für Fahrer bedarfsgerecht zur Verfügung gestellt. 100% DSGVO-konform per Design. Die App (Android und iOS) ist kostenlos erhältlich, die Abrechnung des Service erfolgt fair und transparent basierend auf der Nutzung.

Weitere Informationen:

<https://trusted-carrier.com>

webinfo@trusted-carrier.com

+49 (0)69 79 19 283

Anlage:

Anhang 1: Foto Trusted Carrier im Einsatz – Quelle: © Daniel Koke

Anhang 2: Foto Volldigitale Abfertigung ohne Wartezeit – Quelle: Contributor Unlimphotos

Anhang 3: Logo Trusted Carrier