

# Fahreranweisung Audi Duisburg

Stand: 07.05.2024

Revision 1

# 1. Allgemeine Anforderungen in den Werken

- Bei Betreten des Werkes sind Sicherheitsschuhe und Warnweste Pflicht.
- Anmeldung erfolgt immer über die jeweilige Steuerstelle.
- Die Steuerstelle ist grundsätzlich auf Zollgut hinzuweisen.
- Die StVO und Geschwindigkeitsbegrenzungen sind einzuhalten.
- Es darf nicht fotografiert werden.
- Es besteht Rauchverbot.
- Es besteht Alkoholverbot.
- Es ist ein vollständig ausgefüllter Beladeplan bei der Anmeldung vorzulegen.
- Den Anweisungen des Personals ist Folge zu leisten.
- Den Anweisungen der Telematik ist Folge zu leisten.
- Es muss ausreichend vertraglich geregelte Lenk / Schichtzeit vorhanden sein.
- Gesetzliche Ruhepausen müssen angemeldet werden.
- Verlassen des Konzernstandortes ohne Abmeldung ist untersagt.
- Die Ware muss grundsätzlich nach Ladungssicherungsvorschrift VDI 2700 gesichert sein.
- Das Abhalten von Sozialpausen auf dem Gelände der Volkswagen AG vor oder nach der Zeitfenstersteuerung ist unzulässig.
- Mit Zollgut nicht direkt an ein Außenlager fahren, immer die Steuerstelle des jeweiligen Werkes anfahren und dort die Ware beim Werkzoll stellen

# Class: Internal

## 2. Audi Duisburg

### Ankunft an der Steuerstelle und Verhalten im Werk

- Der Fahrer muss sich unmittelbar nach der Ankunft, jedoch max. 60 min. vor seinem Zeitfenster zur Bearbeitung der Papiere in der Leitstelle melden. Bei einer früheren Anmeldung wird das Standgeld entzogen.
- Das Parken an der Leitstelle ist erst zu Beginn der Anmeldung (max. 60 min. vor Zeitfenster) gestattet.
- Der Fahrer muss in der Lage sein, Auskunft über das vereinbarte Zeitfenster (Zeitfenster-ID und Sollankunftszeit), den einsetzenden Gebietsspediteur sowie ggf. Relationsnummer zu geben.
- Der Fahrer muss sich an die Regelung bzgl. der Steuerungsgeräte (z.B. Gerät an die Scheibe hängen, Erreichbarkeit gewährleisten etc.) halten.
- Den Anweisungen des Personals der Leitstelle bzgl. der Steuerung ist unbedingt Folge zu leisten.
- Die Fahrer müssen ausreichend Kenntnisse der deutschen oder englischen Sprache besitzen, um eine problemlose Kommunikation mit dem Personal der Leitstelle zu gewährleisten.
- Auf dem Parkplatz ist Ordnung und Sauberkeit zu halten, den Anweisungen des Aufsichtspersonals ist Folge zu leisten.
- Bei Ankunft an der Steuerstelle muss der Fahrer den komplett ausgefüllten Laufzettel abgeben.
- Bezüglich der Soll-Ankunftszeit gelten folgende Karenzzeiten. LKW dürfen 60 min. vor bzw. max. 15 min. nach dem Zeitfenster ankommen.
- Bei verspätetem Eintreffen im Werk besteht kein Anspruch auf Standgeld und es ist mit erhöhten Standzeiten zu rechnen.

### Werkslayout



## Adressen

Rhenus Automotive SE Niederlassung Duisburg  
Hafennummer 5230  
Richard-Seiffert-Str. 15  
47249 Duisburg

## Öffnungszeiten

Abladestelle Lieferabr.	Be-/Entladestelle LKWcontrolX	Firmierung	Straße	PLZ	Ort	Land	Bemerkung Abladestelle	Mo von/bis	Di von/bis	Mi von/bis	Do von/bis	Fr von/bis	Sa von/bis	So von/bis
L03D1	DJ_PMAT	Rhenus Automotive SE Niederlassung Duisburg	Richard-Seiffert-Straße 15	47249	Duisburg	Deutschland	Abladestelle Produktivmaterial	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00		
L03D2	DJ_PMAT	Rhenus Automotive SE Niederlassung Duisburg	Richard-Seiffert-Straße 15	47249	Duisburg	Deutschland	Abladestelle Produktivmaterial	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00		
L15D4	DU_VP	Rhenus Automotive SE Niederlassung Duisburg	Richard-Seiffert-Straße 15	47249	Duisburg	Deutschland	Abladestelle Verpackungsmaterial	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00		
	DU_LG	Rhenus Automotive SE Niederlassung Duisburg	Richard-Seiffert-Straße 15	47249	Duisburg	Deutschland	Ladestelle Leergut	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00	06.00 21.00		

## Ansprechpartner

### LKWcontrol/Steuerstellen

Name/Firma	Telefon-Nr.	E-Mail	Werk	Marke
Verteilerliste Konzern	+49 203 34808 180	<a href="mailto:we_p-mat_dui@rhenus.com">we_p-mat_dui@rhenus.com</a>	Duisburg-Rheni CKD	

## Besonderheiten

Aktuell keine Besonderheiten zum Regelprozess