



Pressemitteilung

MÄRZ 2025

Renault Trucks präsentiert *The Good City*, die erste CO₂-freie Stadt

Gibt es die emissionsfreie Stadt vielleicht schon? Renault Trucks stellt *The Good City* vor – eine interaktive Stadt ganz im Zeichen der zunehmenden Elektrifizierung des urbanen Verkehrs. Diese Online-Plattform ermöglicht den Nutzern einen direkten Zugang zu einem urbanen Ökosystem, in dem sämtliche Transportvorgänge zu 100% von Elektrofahrzeugen durchgeführt werden. Mit Transportprofis erstellte Videobeiträge im Zusammenhang mit *The Good City* geben einen konkreten Einblick in die Anwendung von Elektromobilität im Berufsalltag und deren Anpassung an die Anforderungen der Transportbranche.

Diese Erfahrungsberichte zeugen nicht nur von der Realität der Elektromobilität im Berufsalltag, sondern sie werfen auch einen Ausblick auf die Stadt von morgen. Es handelt sich hierbei um einen urbanen Raum, in dem die Batterietechnologien zu einem besseren Miteinander von Fahrzeugen und Stadtbewohnern beitragen. Gleichzeitig wird dabei auch die notwendige Warenversorgung und Abfallentsorgung gewährleistet.

Die von Renault Trucks gelaunchte und völlig neu konzipierte Online-Plattform, *The Good City*, ist jedermann zugänglich. Es handelt sich hierbei um eine echte, interaktive Stadt mit einer intuitiven Navigation sowie zwei Erkundungsebenen:

- **Die Einsatzfelder:** Städtebau, regionaler Verteilerverkehr, Müllabfuhr, Handwerksbereich, Straßen- und Versorgungsdienste sowie Grünflächen, Stadtlogistik.
- **Konkrete Anwendungen:** Videoreportagen für jedes Segment veranschaulichen beispielhaft die Integration der Renault Trucks-Elektrofahrzeuge in den beruflichen Alltag eines Transportunternehmens, eines

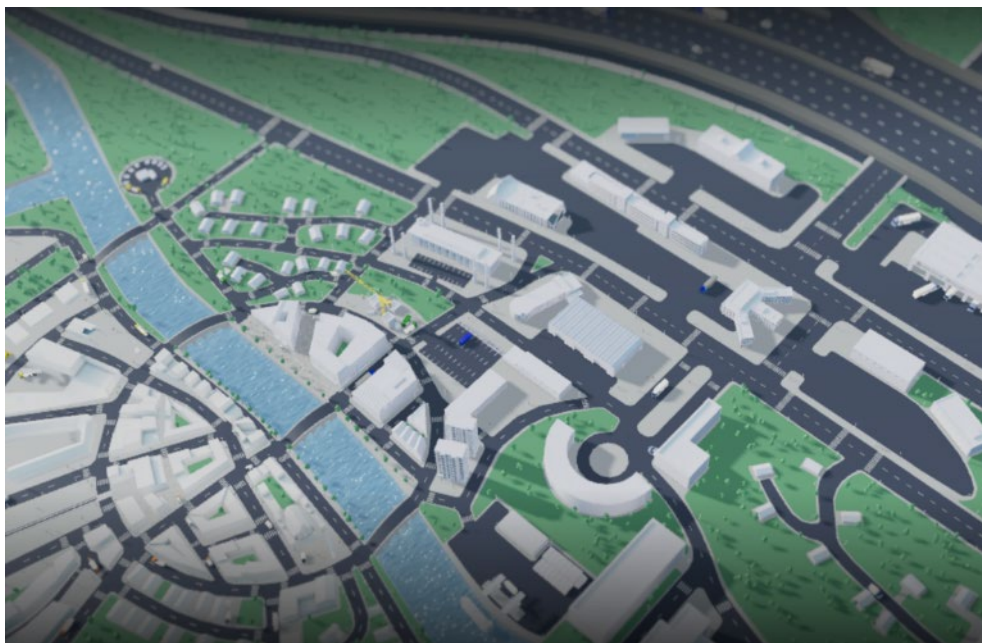
Handwerkers oder einer Kommune – egal ob es sich dabei um einen Lkw (16 bis 50 t), Nutzfahrzeuge oder auch Lastenfahrräder handelt.

Die Online-Plattform wird auch fortwährend durch neue Anwendungsfälle erweitert.

■ ***The Good City: Die entschleunigte und nachhaltige Stadt wird Wirklichkeit***

Lärmreduzierung, eine bessere Luftqualität, ein einfacherer Zugang zu den urbanen Zentren, bessere Arbeitsbedingungen für Lkw-Fahrer sowie eine verbesserte Lebensqualität für die Bürger: Die Vorzüge der Elektromobilität reichen über den Transportbereich hinaus.

Durch das Zusammenspiel dieser verschiedenen Bereiche erschafft *The Good City* eine attraktivere Umgebung zum Leben und Arbeiten sowie eine entschleunigte und nachhaltige Stadt. Die Elektromobilität ermöglicht so eine erstrebenswerte und konkrete Zukunft.



THE GOOD CITY IN ZAHLEN

0 CO₂-Emissionen

6 Geschäftsbereiche

29 Anwendungsfälle

2 200 eingesetzte Renault Trucks Elektro-Lkw (≥16t)

45 000 000 km - Dies entspricht der von Renault Trucks Elektro-LKW zurückgelegten Distanz

44 000 t vermiedene CO₂-Emissionen - Dies entspricht den jährlichen Emissionen einer Gemeinde mit 5 000 Einwohnern

Über Renault Trucks

Der französische Lkw-Hersteller Renault Trucks stellt Transportprofis seit 1894 Lösungen für nachhaltige Mobilität zur Verfügung - vom leichten Nutzfahrzeug bis hin zur Sattelzugmaschine. Renault Trucks engagiert sich im Bereich Energiewende und stellt Fahrzeuge mit kontrolliertem Kraftstoffverbrauch sowie eine komplette Palette von 100%igen Elektro-Lkw her. Das angewandte Kreislaufkonzept ermöglicht hierbei eine verlängerte Betriebsdauer.

Renault Trucks ist Teil der Volvo-Gruppe, einem der weltweit wichtigsten Hersteller von Lkw, Reise- und Autobussen, Baumaschinen sowie Industrie- und Schiffsmotoren. Die Gruppe bietet auch komplette Finanzierungs- und Servicelösungen an.

Wichtige Kennzahlen:

9 400 Beschäftigte weltweit

4 Produktionsstandorte in Frankreich

1 500 Verkaufs- und Servicestellen weltweit

57 000 verkaufte Fahrzeuge im Jahre 2024

Weitere Informationen:

Séveryne Molard

Tel. +33 (0)4 81 93 09 52

severyne.molard@renault-trucks.com
