

Trailer Dynamics auf der transport logistic 2025

eTrailer-Technologie ist bereit für die Straße

Werlte, Mai 2025 – Trailer Dynamics ist mit einem eigenen Stand auf der diesjährigen transport logistic 2025 vertreten – und bringt dabei nicht nur innovative Technologie, sondern vor allem konkrete Lösungen zur Dekarbonisierung und Effizienzsteigerung mit: Der Fokus liegt auf dem Austausch mit Kunden und Besuchern zur optimalen Nutzung des elektrifizierten eTrailers, unterstützt durch das digitale Trailer Dynamics Simulationsmodell. Die Botschaft ist klar: Der eTrailer ist kein Zukunftsversprechen mehr – er ist Realität. Ab sofort bestellbar. Die Produktion der ersten eTrailer, die im Herbst 2025 zur Auslieferung kommen, hat begonnen.

„Unser Ziel auf der Messe ist es, gemeinsam mit unseren Partnern, Kunden und Besuchern individuelle Einsatzszenarien des eTrailers zu erarbeiten und deren Vorteile zu diskutieren. Unser digitales Simulationsmodell erlaubt eine präzise Analyse des Einsparpotenzials und der betrieblichen Integration – maßgeschneidert auf den jeweiligen Fuhrpark“, so das Team von Trailer Dynamics.

Der eTrailer verfügt über eine eigenständige elektrische Antriebseinheit im Trailer – eine technologische Innovation, die nicht nur CO₂-Emissionen deutlich reduziert, sondern auch die Effizienz und Reichweite bestehender Zugmaschinen signifikant steigert.

Besuchen Sie uns auf der transport logistic 2025 und erleben Sie, wie sich dekarbonisierte und effiziente Zukunft im Güterverkehr heute schon anfühlt.

Besuchen Sie uns auf dem Messestand!

transport logistic 2025 | 2.–5. Juni 2025

Messe München | Halle A6 | Stand 201/302