

## Clean Logistics GmbH

### ÜBER UNS

Clean Logistics konzentriert sich auf den Einsatz der Wasserstoff-Brennstoffzelle in Verbindung mit einem elektrischen Achsnabenantrieb und hat einen Umrüstsatz für Bestandsfahrzeuge im schweren Güterverkehr entwickelt, der in der Konsequenz zu Zero-Emissionen auf der Straße führt. Die Leistungsdaten der Brennstoffzelle im Vergleich zu anderen alternativen Antrieben sind hierbei überzeugend.

Clean Logistics bietet einen wesentlichen Beitrag zum Klimaschutz im gewerblichen Güterverkehr europaweit durch kurzfristig verfügbare, praktikable, umweltgerechte alternative Antriebslösungen. Wesentliche Themen, wie infrastrukturelle Versorgung, Support im laufenden Betrieb, wirtschaftliche Anwendbarkeit, Fragen der Zulassungen in den jeweiligen Märkten, Verwertungsszenarien sowohl von Komponenten als auch der Fahrzeuge selbst, sind Bestandteil der Unternehmensmission.

### MISSION STATEMENT

Clean Logistics möchte als Systemlieferant für das Netzwerk die Umrüstung von Fahrzeugen anbieten und so einen wesentlichen Beitrag zu einer CO2 freien Lieferkette in der Region leisten.

***„Die Klimaziele im Jahr 2030, für den Verkehrssektor, werden wir in Deutschland verfehlen. Handeln müssen wir jetzt.“***

### KONTAKTDATEN UND ANSPRECHPARTNER

Clean Logistics GmbH  
Messerschmittstr. 6  
21423 Winsen (Luhe)  
[www.cleanlogistics.de](http://www.cleanlogistics.de)

Ansprechpartner:  
Timo Hinrichs

---

#### Wasserstoffnetzwerk-Nordostniedersachsen (H2-NoN)