

Cryo-shelter

Mehr Informationen unter:

Cryoshelter BioLNG GmbH | moodley
Nikolaipplatz 5
8020 Graz
+43 316 822 922
instagram.com/moodley_design
cryoshelter.com | moodley.com



Kann Gütertransport nachhaltig werden?

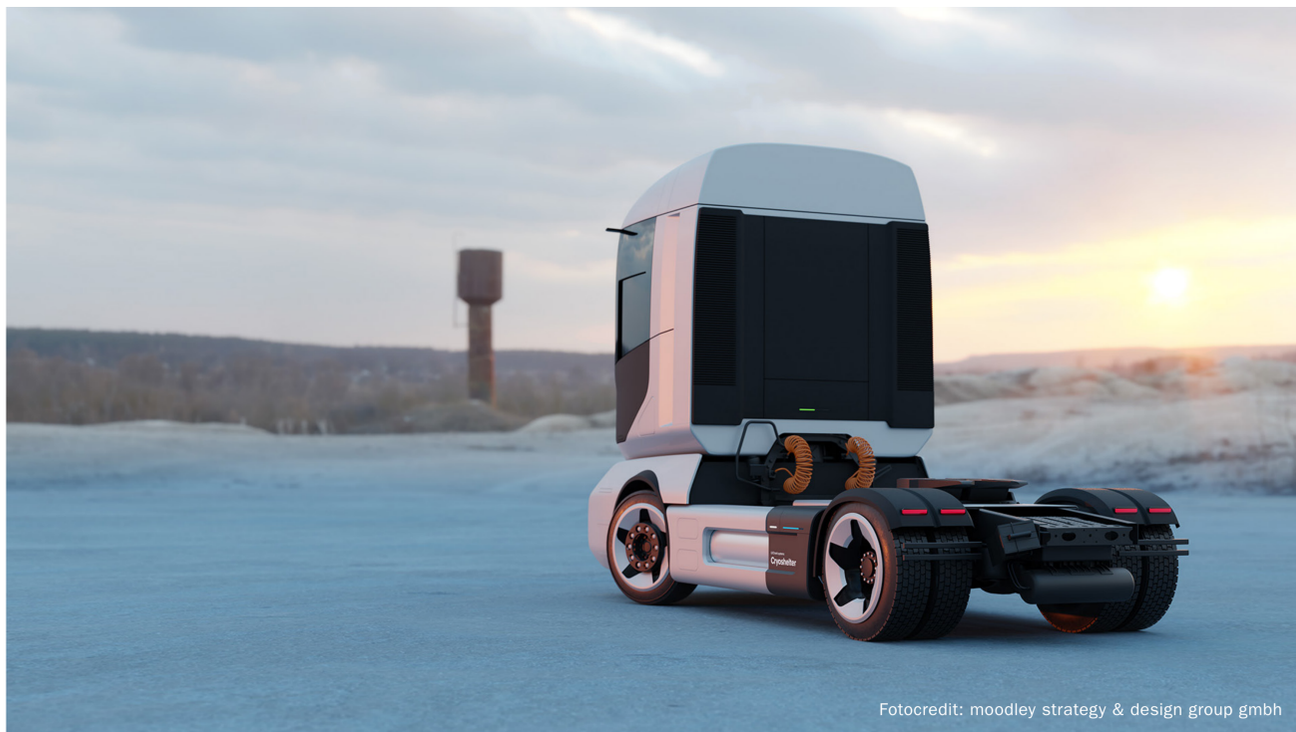
Der Game-Changer für emissionsfreien Frachtverkehr

Wasserstoff gilt als eine der großen Hoffnungen für eine grüne Mobilitätsrevolution, denn als Energiespeicher kann er Nutzfahrzeugen hohe Reichweiten ermöglichen.

Diese Technologie dient als sauberer Energieträger für den hocheffizienten, kostengünstigen und nachhaltigen LKW-Gütertransport. Unternehmen können dadurch ihre Kohlenstoffemissionen drastisch reduzieren und gleichzeitig die Betriebseffizienz steigern. Durch die Entwicklung spezieller Kryotanks für Wasserstoff und Biogas setzt *Cryoshelter* neue Maßstäbe im Transportwesen.

Das Projekt befindet sich in der Phase der Realisierung und seriellen Umsetzung, was bedeutet, dass die Produkte bereits in der Entwicklung fortgeschritten sind und bald für den Markt verfügbar sein werden.

Innerhalb der engen Grenzen, die durch die komplexe Technologie und die hohen Benutzerfreundlichkeitsstandards des österreichischen Unternehmens *Cryoshelter* vorgegeben sind, wurde in Zusammenarbeit mit dem Industriedesign-Team von moodley eine elegante Designlösung entwickelt. Diese ermöglicht eine Plug-and-Play-Installation, was eine einzigartige Produkterfahrung schafft.



Durch das Plug-and-Play-System wird die Um- und- Aufrüstung mit Kryotanks einfacher, aber auch wirtschaftlich sinnvoller.