

Presseinformation

DEKRA auf der Fuel & Gas Logistics 2024 in Leipzig

Nachhaltig durch sicheren Energie-Transport

DEKRA präsentiert umfassende Lösungen für den sicheren Transport von Zukunftsenergien auf der Fachmesse Fuel & Gas Logistics in Leipzig (22. bis 24. Oktober 2024). Eine Besonderheit: Als Deutschlands größte Prüforgorganisation verfügt DEKRA über alle gefahrgutrechtlichen Zulassungen und entsprechende Expertise, um Multielement-Gascontainer (MEGC) gefahrgutrechtlich und als Containerrahmen (CSC) für den internationalen Transport zuzulassen. Darüber hinaus stehen auf der Messe Experten von DEKRA für alle Sicherheits- und Regulierungsfragen rund um Gefahrgut, Pipeline-Transport und Schulungen sowie Trainings zur Verfügung.

Die Prüforgorganisation DEKRA verfügt über die Zulassung für Container-Rahmenprüfungen und -zertifizierungen nach **CSC**, dem internationalen Prüfstandard für Container. Ebenso prüfen und zertifizieren DEKRA Sachverständige so genannte Multielement-Gascontainer (**MEGC**), in denen Gefäße zu größeren Transporteinheiten zusammengefasst werden - diese Kombination an Qualifikationen und Befugnissen ist in Deutschland einzigartig.

In kombinierten MEGC-Transporteinheiten können **Zukunfts-Energieträger** – sei es Wasserstoff, Biomethan oder Ammoniak – von der Produktionsstätte über Straße, Wasserstraße oder Schiene sicher zum Anwender transportiert werden. Dies wird für die Energiewende überall dort erforderlich sein, wo die Produktionsstätte – zum Beispiel der Elektrolyseur in einem Windpark – nicht direkt an ein Gasnetz angeschlossen ist.

Für den Transport via **Pipeline** bieten DEKRA Sachverständige ebenfalls für Betreiber sämtliche Prüfservices für Leitungen und Tanklager bis hin zur Prüfung von Wasserstoff-Tankstellen. Für die Transportbranche prüfen DEKRA Experten sämtliche **Gefahrgutumschließungen** über den gesamten Lebenszyklus von der Baumusterprüfung bis zur wiederkehrenden Prüfung. Die Experten bei DEKRA sind für alle gängigen Umschließungsarten, Transportwege und Prüfverfahren als Inspektionsstelle oder Benannte Stelle zugelassen. Zudem unterstützen DEKRA Experten die Transporteure beim **Gefahrguttransport** durch Beratung und stellen bei Bedarf externe Gefahrgutbeauftragte.

Datum Stuttgart, 17. Oktober 2024 / Nr. 090
Kontakt Tilman Vögele-Ebering
Telefon 0711.7861-2122
Fax 0711.7861-742122
E-Mail tilman.voegele-ebering@dekra.com

DEKRA e.V.
Konzernkommunikation
Handwerkstraße 15
D-70565 Stuttgart
www.dekra.de/presse

Über das Netzwerk der DEKRA Akademie bietet DEKRA sämtliche nötigen **Schulungen, Unterweisungen und Trainings** für das Personal im Gefahrgut-Transport. Perspektivisch im Fokus stehen hier die künftigen Herausforderungen an die zusätzlichen Qualifikationen für Fahrer und Verlader, die für die Logistik von erneuerbaren Energien gefragt sein werden.

Die **Fachmesse Fuel & Gas Logistics** (ehemals expo PetroTrans) ist die internationale Fachmesse für die Logistik von Energieträgern, Schmierstoffen und Technischen Gasen. Sie findet vom 22. bis 24. Oktober 2024 erstmals unter dem Dach der Leipziger Messe statt. Die Messe zeigt die Logistikkette mit allen Verkehrsträgern und allen Energieträgern: fossil, synthetisch sowie erneuerbar.

DEKRA auf der Fuel & Gas Logistics

22. bis 24. Oktober 2024

Messe Leipzig

Halle 2, Stand E01

www.dekra.de/de/gefahrgut/

Über DEKRA

DEKRA wurde 1925 ursprünglich mit dem Ziel gegründet, die Sicherheit im Straßenverkehr durch Fahrzeugprüfungen zu gewährleisten. Mit einem weitaus breiteren Tätigkeitsspektrum ist DEKRA heute die weltweit größte unabhängige nicht börsennotierte Sachverständigenorganisation im Bereich Prüfung, Inspektion und Zertifizierung. Als globaler Anbieter umfassender Dienstleistungen und Lösungen helfen wir unseren Kunden, ihre Ergebnisse in den Bereichen Sicherheit und Nachhaltigkeit zu verbessern. Im Jahr 2023 hat DEKRA einen Umsatz von 4,1 Milliarden Euro erzielt. Rund 49.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in rund 60 Ländern auf fünf Kontinenten mit qualifizierten und unabhängigen Expertendienstleistungen im Einsatz. DEKRA gehört mit dem Platinum-Rating von EcoVadis zu den Top-1-Prozent der nachhaltigen Unternehmen im Ranking.