



FLÜSSIGALUMINIUM-TRANSPORT

Viele Produkte werden aus Aluminium gefertigt, einem besonders leichten und unverzichtbaren Werkstoff. Als Vorstufe des Verarbeitungsprozesses nehmen Aluminiumproduzenten das Einschmelzen vor. Zur Produktionsversorgung mit Flüssigaluminium entwickelte STUTE ein Transportkonzept mit Spezialaufliegern.

DIE KUNDENANFORDERUNG

- Abtransport von bis zu 800°C heißem Aluminium in speziellen Schmelztiegeln von den Produktionsstandorten namhafter Aluminiumproduzenten und Schmelzbetrieben
- Die Abnehmer des flüssigen Aluminiums sind hauptsächlich Hersteller von Automobil- und Flugzeugteilen.

DIE LÖSUNG

- Konzeption und kontinuierliche Verbesserung von Spezialaufliegern
- Just-In-Time-Belieferung der produzierenden Werke. Die Versorgung der Gießereien mit Flüssigaluminium in Schmelztiegeln erfolgt mehrmals täglich nach individuellen Erfordernissen.
- Speziell für Gefahrentransporte geschultes Personal und ausgestattete Fahrzeuge

DER MEHRWERT

- Die Entwicklung kundenspezifischer Lösungen und das Agieren in Nischen gehören zu den ausgewiesenen Stärken von STUTE. Das Konzept Flüssigaluminium-Transporte beweist dies sehr anschaulich.
- Ganzheitliches Konzept: STUTE versorgt die Schmelzereien auch bedarfsgerecht mit Reststoffen (z.B. Schrotte und Aluminiumkrätzen)
- Support und Service an 365 Tagen im Jahr, 24 Stunden rund um die Uhr