

Schienentechnik für alle!

Viel zu tun für die „Schienentechnik“ von Universal Transport: in einem mehrjährigen Projekt werden knapp 100 Straßenbahnen im Rundlauf von Tschechien nach Schweden transportiert. Hierfür werden Spezialfahrzeuge, sogenannte Schienen-Semitieflader, eingesetzt.



Mit seinen Schienentief ladern kann Universal Transport die verschiedensten Spurweiten transportieren.

Eine der Besonderheiten der Fahrzeuge ist die Ausstattung der Schienen-Semitieflader mit einem Gleisbett. Schienenfahrzeuge aller Art, wie zum Beispiel Straßenbahnen, Waggons und

Lokomotiven, können dann mittels einer hydraulischen Seilwinde über fahrzeugeigene Rampensysteme auf den Trailer gezogen werden.

Somit ist Universal Transport in der Lage, ohne Kran oder Stapler zu be- und entladen. Zudem ermöglicht der Fuhrpark die Anpassung an verschiedene Spurweiten, wie die europäischen

Schmal- und Normalspuren, die russische Breitspur und eine indische Spurbreite. Der Universal Transport Fuhrpark gilt nach Unternehmensangaben als größter in Europa und ist daher für alle



Bei dem derzeitigen Projekt t werden die Straßenbahnen zunächst über den Landweg bis nach Rostock transportiert. Anschließend setzen die Lkw mit einer Fähre nach Schweden über.



namenhaften Hersteller weltweit im Einsatz.

In dem Langzeitprojekt, das bereits seit einigen Jahren durchgeführt und von den Universal Transport-Niederlassungen Berlin und Prag abgewickelt wird, werden Straßenbahnen von Göteborg nach Ostrava zur Generalüberholung transportiert. Nach Fertigstellung und Abnahme durch den Kunden erfolgt der Rücktransport nach Göteborg.

Zunächst werden die Straßenbahnen über den Landweg bis nach Rostock transportiert. Anschließend setzen die Lkw mit einer Fähre nach Schweden über. Dort angekommen, werden die Straßenbahnen direkt in das Depot überführt.

Die umfangreiche Planung eines solchen Mega-Projekts ist besonders wichtig: Um einen reibungslosen Ablauf der Transporte sicherzustellen, muss der technische Außendienst die Gegebenheiten auf der Strecke und am Bestimmungsort überprüfen.

STM



Die ACTIVA Automobil-Service GmbH ist neuer BF3-Stützpunkt

Unsere Serviceleistungen:

- BF3-Neuanlagen
- Instandhaltung
- Umsetzungen

NÄHE BAB 31



Faseroptik Henning GmbH



ACTIVA AUTOMOBIL-SERVICE GMBH

Zur Heide 9
46325 Borken

Herr Laszlo Kocsis

Mobil: 0 151 / 12 14 62 84
Tel.: 0 28 61 / 666 42
Fax: 0 28 61 / 60 41 17
Mail: info@activa-automobilservice.de

www.activa-automobilservice.de



Öffnungszeiten: Mo. - Fr.
08:00 - 12:30 Uhr
13:15 - 16:00 Uhr

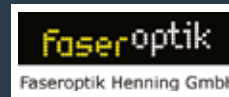
FASEROPTIK HENNING GMBH

Neumärker Straße 29
90584 Allersberg

Herr Sven Henning

Tel.: 0 91 76 85-0
Fax: 0 91 76 58-70
Mail: kontakt@faseroptik-henning.de

www.faseroptik-henning.de



Öffnungszeiten: Mo. - Fr.
08:00 - 16:30 Uhr