

ATG Autotransportlogistic GmbH baut Marktführerschaft aus:
**Mehrjähriger Vermarktungsvertrag mit CRL / Car Rail Logistics bringt
 ATG 80% Marktanteil bei geschlossenen Autowaggons**

Wien / Eschborn, 20. Dezember 2003,

Gerald Binz, Geschäftsführer der ATG Autotransportlogistic GmbH, einem Tochterunternehmen der Deutschen Bahn AG/STINNES AG, und Andreas Sundl, Geschäftsführer der CRL / Car Rail Logistics, einer auf Spezialwaggons für den Autotransport spezialisierten 50:50 Tochter von Rail Cargo Austria dem Güterverkehr der ÖBB und Hödlmayr International, haben in Wien eine strategische Partnerschaft vereinbart. ATG übernimmt für vorerst 3 Jahre das alleinige Vermarktungsrecht der 300 geschlossenen CRL-Waggons. Die Waggons bleiben im Besitz der CRL, die für Technik und Service zuständig ist und die Verfügbarkeit sichert; das schließt auch die europaweite Betreuung der unterschiedlichen Be- und Entladestellen mit ein. Für CRL bedeutet die Partnerschaft eine mehrjährige garantierte Vollaustattung, für ATG einen Marktanteil von 80% im geschlossenen Segment.

„Die Zusammenarbeit mit CRL ist für uns ein logischer Schritt im Hinblick auf unser Ziel, die Bündelung der Kompetenz in der Automobillogistik bei ATG voranzutreiben“ erläutert Gerald Binz die Hintergründe für die ATG Entscheidung und ergänzt: „Wir wollen geschlossenen Transport auf der Schiene auch weiterhin stärker werden und zwar durch kundenbezogenes, selektives Wachstum“.

Kundenbezogenes, selektives Wachstum ist das Erfolgskonzept der ATG. Das Unternehmen geht ausschließlich langfristige Verträge mit Automobilherstellern ein und stellt die Waggons entsprechend den Anforderungen ihrer Kunden, wie BMW, Daimler Chrysler, Saab und Toyota, bereit.

ATG, mit Hauptsitz in Eschborn bei Frankfurt am Main, ist europäischer Marktführer im Bereich Automobillogistik und transportiert jährlich über 3 Millionen Fahrzeuge. Der Jahresumsatz 2002 betrug (254 Mio. Euro), für 2003 werden (265 Mio. Euro) erwartet. Neben der Organisation und Durchführung von vorwiegend schienenengebundenen Fahrzeugtransporten werden am Markt alle damit zusammenhängenden logistischen Dienstleistungen angeboten. ATG bietet den Autoherstellern Alternativen zur Straße, die speziell für das Hochpreissegment interessant ist. Geschlossene Waggons bringen wirtschaftliche Vorteile und schonen Fahrzeuge (und Umwelt), denn Schutzmaßnahmen wie Wachsen oder Folien gegen äußere Einwirkungen sind nicht nötig.

Die mehrjährige garantierte Auslastung der 300 Waggons ist für CRL-Geschäftsführer Andreas Sundl ein klares Signal dafür, dass „die Grundidee des Joint Venture, nämlich der Automobilbranche geschlossene Systeme in der gesamten Logistikkette anzubieten, vor den Kunden als klarer Mehrwert verstanden und angenommen wird“, und freut sich, „dass die Pionierleistung der CRL damit als strategisch richtiger Weg bewiesen ist.“

Für die Zukunft des ÖBB-Güterverkehrs, der neuen Rail Cargo Austria AG bedeutet die Kooperation mit ATG eine Erhöhung des Marktanteils der Schienentransporte im Automotivbereich und eine Stabilisierung der RCA-Position auf diesem hart umkämpften Markt. CRL wurde 1997, als Joint Venture zu jeweils 50 Prozent zwischen Hödlmayr International, der europäischen Nummer 12 bei Autotransporten auf der Straße und Rail Cargo Austria, der Güterverkehrstochter der ÖBB gegründet.

Die 300 geschlossenen Spezialwaggons wurden für CRL entwickelt und gebaut. Diese Waggons bilden den Kern der jetzt vereinbarten strategischen Partnerschaft. CRL erwirtschaftete 2002 einen Umsatz von €6 MIO, 2003 wird dieser um ~8% steigen. Der Gesamtmarkt für den Fahrzeug-Schienentransport in Europa umfasst derzeit rund 19.000 Waggons, davon rund 18.400 in offener Bauweise. Der ATG Anteil in diesem Seg-

ment beträgt annähernd 30 Prozent. CRL besitzt ~50 Prozent der insgesamt ~600 geschlossenen Autotransportwaggons. Durch die Kooperation mit CRL erweitert ATG seinen Marktanteil in diesem Bereich auf mehr als 80 Prozent.



Gerald Binz (ATG) und Andreas Sundl (CRL)



Hauptstr. 85
D-65760 Eschborn
Tel. +49 (6196) 925-0
Fax +49 (6196) 48091
e-mail: info@atglogistic.com
<http://www.atglogistic.com>