

Fachzeitschrift  
für Lager, Logistik,  
Transport und Verkehr

# FRACHT DIENST

3/2009

Juni



6 Aktuelles

FRACHT  
DIENST

## Neuer Vorstandsvorsitzender bei Unitechnik AG

Die Unitechnik Cieplik & Poppek AG, weltweiter Hersteller automatischer Systeme für Intralogistik und Produktion, hat zum 1. Mai 2009 Herrn Dr. Michael Hohliedler zum Vorstandsvorsitzenden berufen. Herr Dr. Hohliedler ergänzt den bestehenden Vorstand und ist verantwortlich für Business Development, Organisationsentwicklung und die Steuerung der Tochterunternehmen.

Der promovierte Maschinenbauer verfügt über umfangreiche Branchen-

erfahrung im internationalen Maschinen- und Anlagenbau. Stationen seiner Laufbahn waren Lödige Industries und AuE Kassel. Zuletzt war Dr. Hohliedler Geschäftsführer der Lödige Fördertechnik GmbH.

### Hintergrundinformation:

Unitechnik Cieplik & Poppek AG mit Sitz in Wiehl zählt seit fast vier Jahrzehnten zu den führenden Anbietern von Industrie-Automatisierung und Informatik. Unitechnik realisiert welt-

weit schlüsselfertige Logistiksysteme – vom eingassigen Palettenlager bis zum komplexen Distributionszentrum. Weitere Standbeine sind Systeme für die Produktionsautomation und der Schaltanlagenbau.

Die Unitechnik Group beschäftigt 300 Ingenieure, Techniker und Facharbeiter an fünf Standorten in Deutschland, der Schweiz und in Dubai.

[www.unitechnik.com](http://www.unitechnik.com)



Dr. Michael Hohliedler

In about 50 countries around the world you will find offices and agents of Rickmers-Linie. They provide you with first-hand information about our worldwide network of liner services, special charter sailings on demand, technical equipment on our vessels, the unique 3-D virtual cargo management system and much more. See for yourself why Rickmers-Linie is the leading specialist in the global transportation of breakbulk, heavy lift and project cargoes – wherever you are. Contact details of our offices and agents are available at [www.rickmers-linie.com](http://www.rickmers-linie.com)



RICKMERS-LINIE

The best way to move your cargo