

Anwender-Workshop: Brennstoffzellen in der Intralogistik

Stand der Technik und Perspektiven

27.09.2017, Stuttgart

NOW GmbH in Kooperation mit Intralogistik Netzwerk BW,
e-mobil BW und Clean Intralogistics Net (CIN)

SAVE THE DATE!



BMW Group



DAIMLER



Heraeus



LBST ludwig bölkow
systemtechnik



Referenten u.a.

- Matthias Kromm und Wolfgang Radtke, Daimler AG
- Dr. Franz Geyer, BMW Group
- Hannes Schöbel, Sprecher des Clean Intralogistics Net, Linde Material Handling GmbH
- Hubert Landinger, Koordinator HyLIFT-Europe, Ludwig-Bölkow-Systemtechnik GmbH

Elevator Pitch

Anbieter von energieeffizienten Intralogistik-Lösungen stellen sich vor.

Warum teilnehmen?

- Das Potential der Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technologie in wirtschaftlicher und ökologischer Hinsicht kennen lernen
- Von Erfahrungen der Industrie-Anwender von Brennstoffzellen-Systemen profitieren
- Austausch mit Experten und Geschäftsbeziehungen aufbauen
- Aus „best practice“-Beispielen lernen

Setzen Sie Ihr Unternehmen an die Spitze der Grünen Intralogistik mit Wasserstoff und Brennstoffzellen-Systemen!

Veranstaltungsort Wöllhaf Konferenz- und Banquetcenter, Stuttgart Airport Terminal 1, Ebene 4, 70629 Stuttgart

Uhrzeit 10:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Kontakt Wolfgang Axthammer, Geschäftsführer und Programmleiter Spezielle Märkte, NOW GmbH, Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie | wolfgang.axthammer@now-gmbh.de
Tel +49 30 311 61 16 20 | Fax +49 30 311 61 16 99
www.now-gmbh.de