



## PROGRAMM

Donnerstag, 20. September 2018  
16:00 Uhr

FIR e. V. an der RWTH Aachen  
Cluster Smart Logistik  
Campus-Boulevard 55, 52074 Aachen  
www.fir.rwth-aachen.de

### Erfolgsgeschichten an der Schnittstelle zwischen Industrie und Forschung

Das FIR an der RWTH Aachen arbeitet als branchenübergreifende Forschungs- und Ausbildungseinrichtung im Cluster Smart Logistik auf dem RWTH Aachen Campus. Als clusterleitendes Institut entwickelt das FIR zusammen mit und für seine Partner aus der Industrie Lösungen auf dem Gebiet der Betriebsorganisation und Informationslogistik.

Ziel des Clusters Smart Logistik ist es, komplexe Zusammenhänge in der Logistik, der Produktion und den Dienstleistungen erleb- und erforschbar zu machen. Herzstück des Clusters Smart Logistik ist daher seine innovative Infrastruktur, bestehend aus Innovation-Labs und Demonstrationsfabrik. Hier finden Unternehmen eine einzigartige Testumgebung für die schnelle Konzeptionierung und Umsetzung digital getriebener Lösungen.

Gemeinsam laden wir Sie herzlich ein, sich mit Experten auszutauschen und neue Kontakte zu knüpfen. Die Teilnahme ist kostenfrei, aber anmeldepflichtig.

Wir freuen uns, Sie am 20. September 2018 am FIR auf dem RWTH Aachen Campus zu begrüßen.

#### Programm

16:00	Eintreffen der Gäste
16:15	Begrüßung - Prof. Dr. Volker Stich, Geschäftsführer FIR
16:20	„ScienceLink: Unterstützung für KMU“ - AGIT mbH
16:25	„Die Zusammenarbeit von Industrie und Forschung im Cluster Smart Logistik auf dem RWTH Aachen Campus“ - Prof. Dr. Volker Stich
17:00	„INGEMO – Entwicklung und Realisierung neuer Geschäftsmodelle für KMU - Boris Feige, FIR
17:30	Besichtigung Innovation-Labs und Demonstrationsfabrik - Ralf Bigge, FIR
anschließend	Networking & Imbiss
19:00	Ende

Anmeldung bis zum **14.09.2018**:  
[agit@sciencelink.de](mailto:agit@sciencelink.de)  
Tel.: 0241 963-1020

Ansprechpartner: AGIT mbH, Gaby Mahr-Urfels  
[g.mahr-urfels@agit.de](mailto:g.mahr-urfels@agit.de)  
Tel.: 0241 963-1035

**Hinweis:** Kostenfreie Parkmöglichkeiten für Gäste des FIR oder des Clusters Smart Logistik sind ausgeschildert und über die Wilfried-König-Straße erreichbar. An der Schrankenanlage des Parkplatzes klingeln Sie bitte beim "FIR" bzw. "Cluster". (Parken Sie nicht auf dem erhöhten Bordstein gegenüber dem Gebäude, dort gilt ein Parkverbot, dessen Nichtbeachtung entsprechend geahndet wird. In den Stichstraßen ist das Parken nur auf ausgewiesenen Flächen erlaubt.)