

## Last Mile Logistics Konferenz

**Wann:** 9. Dezember 2014

**Wo:** House of Logistics and Mobility (HOLM) GmbH,  
Frankfurt Gateway Gardens



Die Logistik der letzten Meile beschäftigt sich mit der Umsetzung eines nachhaltigen und effizienten Wirtschaftsverkehrs in urbanen Räumen. Ihr Ziel ist die Entlastung der städtischen Infrastruktur bei gleichzeitiger Gewährleistung hoher Wirtschaftlichkeit. Urbane Warentransporte bewegen sich vielerorts in einem Konfliktfeld aus Ansprüchen an eine schnelle und effiziente Belieferung, der Forderung nach barrierefreien Innenstädten und dem gleichzeitigen

Wunsch nach umweltfreundlichen Verkehrslösungen. Vor diesem Hintergrund ist es vor allem Aufgabe der Last Mile Logistics, die Ziele und Interessen unterschiedlicher Akteure zusammenzuführen.

## Highlights

### Vormittags

10:00 - 12:15 h

#### Begrüßung

Herr Oliver Kraft, Geschäftsführer des HOLM und Herr Gerhard Ablasser, Vorstandsmitglied Civinet

#### Impulsvortrag

Stadt im Spagat - politischer Ansatz  
Verkehrsdezernent Stadt Frankfurt, Stefan Majer

#### Impulsvortrag

Die Sicht der Wirtschaft  
Manager Public Affairs UPS, Lars Purkarthofer

#### Impulsvortrag

Daten, Fakten und Visionen  
Fraunhofer IML

### Nachmittags

13:45 - 18:00 h

#### 4 Workshops

Frankfurter Wirtschaftsverkehre • Alternative Antriebstechnologien • Neue Planungskonzepte • The European Perspective

#### Get together

18:00 h

## Kontakt

Die Konferenz wird von der House of Logistics and Mobility (HOLM) GmbH, der Industrie- und Handelskammer Frankfurt am Main sowie Civinet organisiert.

Bianca Martin  
HOLM GmbH  
Bessie-Coleman-Str. 7, Gateway Gardens, 60549 Frankfurt am Main  
[Bianca.Martin@frankfurt-holm.de](mailto:Bianca.Martin@frankfurt-holm.de)

## Frankfurter Wirtschaftsverkehre

Die Last Mile Logistics Konferenz findet im Rahmen des IHK/HOLM Arbeitskreises „Frankfurter Wirtschaftsverkehre“ statt. Anknüpfend an die Aktivitäten aller Fachgruppen, soll die Konferenz sowohl planerische Perspektiven und Visionen aufzeigen als auch alternative Antriebstechnologien präsentieren. In enger Zusammenarbeit mit der Stadt Frankfurt und der Frankfurt University of Applied Sciences wurde in

den vergangenen Monaten bereits eine erste Verkehrsbeobachtung des Wirtschaftsverkehrs in der Frankfurter Innenstadt durchgeführt. Neben dem formellen Austausch wird die Anbahnung möglicher internationaler Kooperationen ein langfristiges Ziel der Konferenz sein. In einem englischsprachigen Workshop werden europäische Best-Practices präsentiert.