



# Sichere und effiziente Logistikprozesse: Prävention, Identifikation und Bewältigungs- strategien (SefLog)

## Motivation

Der Schutz des Containertransports hat große Bedeutung für die Sicherung der Wirtschaft in Deutschland sowie des Welthandels. Logistikunternehmen sind gemeinsam mit Behörden in der Verantwortung, die Sicherheit der Lieferkette zu gewährleisten. Während bisher vor allem Diebstahl und Schmuggel als Risiko wahrgenommen wurden, soll nun auch das Risiko verringert werden, dass Terroristen Gefahrstoffe in Containern einbringen könnten.

## Ziele und Vorgehen

Im Forschungsvorhaben SefLog werden die komplexen Prozesse der Warenkette erfasst und mögliche Bedrohungsszenarien analysiert. Das Projekt untersucht dabei sowohl einzelne Prozessschritte als auch Szenarien, die die gesamte Transportkette gefährden können. Zunächst werden Maßnahmen der Prävention, Detektion und Interaktion für sichere Container in einer mehrstufigen Analyse zusammengefasst. Darauf aufbauend entwickelt SefLog Szenarien und entsprechende Demonstratoren. So soll nicht nur die derzeitige Problematik, sondern auch der künftige Bedarf insgesamt erfasst, dargestellt und adressiert werden. Ziel ist die Entwicklung bedarfsgerechter Ansätze durch eine unabhängige Betrachtung von Bedrohungen sowie praxismgerechten Lösungen.

## Innovationen und Perspektiven

Ausgehend von möglichen Bedrohungsszenarien leitet SefLog Schutzmaßnahmen und Empfehlungen ab, um die Sicherheitsstandards effizient zu erhöhen. Dabei wird auch die Effektivität und wirtschaftliche Umsetzbarkeit neuer Maßnahmen berücksichtigt. Die Erkenntnisse innerhalb des Projekts sollen zu einer weitgehend lückenlosen Containerüberwachung und Sicherung der Transportkette beitragen. Potenzielle Sicherheitsmaßnahmen werden durch eine Kosten-Nutzen-Analyse überprüft. Die Ergebnisse der Untersuchungen werden in einem Handbuch zusammengestellt und in Form von Beratungsdienstleistungen für Behörden und Unternehmen angeboten.



Container-Terminal am Duisburger Hafen (Quelle: SGKV)

## Bekanntmachung

Sicherung der Warenketten

### Projekttitle

Sichere und effiziente Logistikprozesse: Prävention, Identifikation und Bewältigungsstrategien (SefLog)

### Laufzeit

12/2010 - 11/2013

### Projektpartner

- Studiengesellschaft für den kombinierten Verkehr e. V., Berlin
- Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik, Dortmund
- CSB Technologies GmbH, Leipzig
- Duisburger Hafen AG, Duisburg
- Kühne + Nagel AG & Co. KG, Hamburg
- Technische Universität Hamburg-Harburg, Institut für Logistik und Unternehmensführung
- HLI Hamburger Logistik Institut GmbH, Hamburg
- Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin

### Verbundkoordinator

Thore Arendt  
Studiengesellschaft für den kombinierten Verkehr e. V.  
Westhafenstraße 1  
13353 Berlin  
Tel.: +49 30 20613760  
tarendt@sgkv.de