



## 72. Kontiki-Konferenz in Kassel | 23. – 24. Juni

### Abstract

#### **Martina Stegemann**

Bereichsleiterin Informationsdienste und Datenmanagement  
rms GmbH

#### **Thema**

Deutschlandweite Echtzeit-/ Prognosedaten – Projekt DEEZ

Das Projekt DEEZ – Deutschlandweite Echtzeitdaten wurde vom DELFI e.V. im Rahmen der Strategie DELFI-2030 initiiert. Ziel ist es, neben den deutschlandweiten Solldaten auch die Prognosedaten über die VDV454 deutschlandweit zunächst für alle DELFI-Mitglieder sowie innerhalb der Branche über zwei Datenagglomeratoren, die Regio-Cluster, bereitzustellen.

Das Projekt wird im Rahmen der Förderrichtlinie „Digitalisierung kommunaler Verkehrssysteme - Sonderaufruf“ durch das Bundesministerium für Digitales und Verkehr sowie durch den DELFI e.V. gefördert.

Die Projektpartner sind die Rhein-Main-Verkehrsverbund GmbH als Verbundkoordinator und Umsetzungspartner für das RegioCluster Süd, gemeinsam mit der rms GmbH, der Mobilligence und der Hacon sowie der Verkehrsverbund Bremen-Niedersachsen mit BLIC und Mentz. Eine enge Zusammenarbeit und Kooperation mit den Betreibern regionaler sowie von Landesdatendrehscheiben ist durch die DELFI-Gremien und eine eigene Arbeitsgruppe DEEZ gewährleistet.

Die Datenbereitstellung von Echtzeit-/Prognosedaten an Dritte ist im Anschluss an das Projekt ebenfalls vorgesehen.