



## PRESSEMITTEILUNG

**Frankfurt a.M., 21.9.2011** - Die E-Mobility in Deutschland erhält ein neues, innovatives Werkzeug des Wissenstransfers. Dies gab im Vorfeld des großen Elektromobilitäts-Kongresses auf der internationalen Automobilmesse IAA ein nationales Unternehmenskonsortium bekannt. Das Trio entwickelt eine der weltweit größten technischen Datenbanken für die Elektromobilität.

Die Hochleistungs-Plattform mit dem Arbeitstitel WISSMER soll den Wissenstransfer zwischen verschiedenen Industriebranchen und Fachgebieten verbessern und so dazu beitragen, die Vernetzung des Wissens zu beschleunigen. "Basierend auf der TEMA-Datenbank mit mehr als 4 Mio. Literaturnachweisen wird die neue Wissensdatenbank Elektromobilität zur zentralen Informationsplattform im Bereich E-Mobility aufgebaut", sagte Manfred Jaksch von der WTI-Frankfurt, dem Konsortialführer des Vorhabens. "Erst gesichertes Fachwissen über alle relevanten Branchen schafft die Grundlage für sachgerechte Entscheidungen über die Zukunft der Mobilität", sagte Winfried Rauscheder von ecomotive media, einem der drei Konsortialpartner.

Dem vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie für die Dauer von zwei Jahren geförderten WISSMER-Projekt gehören drei Unternehmen an:

WTI-Frankfurt eG – hat eine 32-jährige Erfahrung auf dem Markt der Fachinformationen für Industrie und Forschung. Sie stellt mit der Datenbank "Technik und Management" (TEMA®) und ihrem deutsch-englischen Thesaurus die inhaltliche und technische Grundlage des Projekts zur Verfügung.

IAI Saarbrücken e.V. – bringt modernste Werkzeuge zur automatischen Verarbeitung von Dokumenten ein. Dazu gehören Sprachanalyse-Tools zur Erzeugung von invertierten Indizes,

automatische Verschlagwortung, Analysen der Nutzeranfragen, Cluster-Technologie für das Retrieval und statistische Werkzeuge zur Erzeugung von Wortwolken und Klassifikationen.

ecomotive media GmbH – trägt Input-seitig dafür Sorge, dass relevante Informationen aus Wirtschaft, Verbänden, Forschungseinrichtungen, Politik und Gesellschaft aktuell in die WISSMER-Plattform eingebracht werden. Output-seitig entwickelt ecomotive media Konzepte zur breiten Vermarktung der Elektromobilitäts-Datenbank.

## KONTAKT

### Bei allgemeinen Fragen:

Projektleitung - Novello Group GmbH

Dirk Schernikau

E-Mail: [kontakt@wissmer.info](mailto:kontakt@wissmer.info)

### Bei Fragen zur Datenbank:

WTI-Frankfurt eG

Manfred Jaksch

E-Mail: [m.jaksch@wti-frankfurt.de](mailto:m.jaksch@wti-frankfurt.de)

### Bei Fragen zu den linguistischen Tools:

IAI e.V.

Dr. Paul Schmidt

E-Mail: [paul@iai.uni-sb.de](mailto:paul@iai.uni-sb.de)

### Pressekontakt:

ecomotive media GmbH

Winfried Rauscheder

E-Mail: [winfried.rauscheder@ecomotive-media.de](mailto:winfried.rauscheder@ecomotive-media.de)

