

## HERE und Hubeject kooperieren

### Suchen, Finden, Laden: Kooperation zur digitalen Übertragung von Ladestationsinformationen

**Berlin, 15. Juni 2016.** HERE, der Entwickler und Anbieter von cloudbasierten Kartendiensten, und Hubeject haben heute eine Kooperation bekannt gegeben. Elektroautofahrer, die HERE-basierte Karten, Navigationssysteme oder Apps nutzen, erhalten damit zukünftig betreiberübergreifende Echtzeitinformationen aller Ladestationen im interchange-Netzwerk. Durch die Integration von Ladestationsinformationen der Hubeject-Plattform in die Karten von HERE wird das Suchen und Finden von Ladestationen vereinfacht und so das Kundenerlebnis beim Laden von Elektrofahrzeugen verbessert.

Die Kooperation zwischen HERE und Hubeject ermöglicht die betreiberübergreifende Einbindung von Ladestationsinformationen, wie z.B. Adresse, Steckertyp und Stromstärke, sowie dynamisch übertragene Belegungsdaten von Ladestationen und Parkflächen vor Ladepunkten. Die Echtzeitübertragung der statischen und dynamischen Daten erfolgt dabei vollautomatisiert über die Hubeject-Plattform.

HERE zählt weltweit zu den führenden Anbietern von digitalen Karten, Navigation und ortsbasierten Diensten. Karten von HERE befinden sich unter anderem in vier von fünf Autos mit fest eingebauten Navigationssystemen in Nordamerika und Westeuropa sowie in stand-alone Apps für Smartphones und Tablets. Die umfassenden Informationen der Stationen im Hubeject-Ladenetzwerk werden so einer großen Nutzergemeinschaft zugänglich gemacht. Die Weiterentwicklung einer kundenfreundlichen Elektromobilität wird damit einmal mehr durch Hubeject und seine Partner vorangetrieben.

„Wir freuen uns darüber, mit HERE den Marktführer im Bereich der kartengestützten Navigationsdienstleistungen in unserem Partnernetzwerk begrüßen zu dürfen. Beide Unternehmen haben sich der Digitalisierung der Mobilität verschrieben, was eine

ideale Basis für weitere innovative Entwicklungen ist“, so Thomas Daiber, Geschäftsführer der Hubject GmbH.

„Bei Karten und ortsbasierten Diensten geht es darum, relevante Informationen am richtigen Ort, zur richtigen Zeit und im richtigen Kontext zu liefern. Durch die Integration der Daten von Hubject über Ladestationen in unsere Karten können Fahrer elektrischer Fahrzeuge ihre Routen leichter und mit mehr Zuversicht planen, da sie sicher sein können, über alle Ladestationen innerhalb ihrer Reichweite Bescheid zu wissen“, ergänzt Michael Bültmann, Geschäftsführer der HERE Deutschland GmbH.

Die Vernetzung der Karten von HERE mit der Hubject-Plattform wird bereits im Sommer abgeschlossen sein. Die von Hubject bereitgestellten Ladestationsinformationen sind dann für Automobilhersteller und andere Mobilitätsunternehmen lizenzierbar.

## **Über HERE:**

HERE, Entwickler und Anbieter von cloudbasierten Kartendiensten, ermöglicht vielseitige Echtzeitanwendungen und -lösungen für Endkunden, Fahrzeuge, Unternehmen und Städte. Hinter HERE steht ein Konsortium führender Automobilhersteller. Mehr über HERE und unsere Arbeit zum vernetzten und automatisierten Fahren finden Sie unter <http://360.here.com>.

## **Über die Hubject GmbH:**

Die Hubject GmbH wurde 2012 von führenden Unternehmen der Energie-, Technologie- und Automobilbranche gegründet. Die eRoaming-Plattform der Hubject GmbH ermöglicht B2B-Partnern das anbieterübergreifende Laden von Elektrofahrzeugen in ganz Europa. Das Joint Venture leistet damit einen Beitrag zur Vernetzung von Ladeinfrastruktur-, Serviceanbietern und Mobilitätsdienstleistern. Das Kompatibilitätszeichen interchange bildet den Rahmen für kundenfreundliche Lade- und Zahlungsprozesse. Bereits 200 europäische Partner sind Teil des interchange-Netzwerkes, darunter Unternehmen aus Skandinavien, Italien, Spanien, Portugal, Österreich oder den Beneluxstaaten. Das macht Hubject zum führenden eRoaming-Anbieter in Europa. Weitere Informationen unter <http://hubject.com>.

**Pressekontakte:**

**Hubject GmbH**

Judith Windszus (V.i.S.d.P.)

Telefon: +49 30 788 93 20 24

Mobil: +49 151 182 143 05

E-Mail: [presse@hsubject.com](mailto:presse@hsubject.com)

**HERE Deutschland GmbH**

Dr. Sebastian Kurme

Mobil: +49 173 515 35 49

Email: [sebastian.kurme@here.com](mailto:sebastian.kurme@here.com)