

Presseinformation

Belgischer Marktführer für öffentliches Laden von Elektrofahrzeugen setzt auf intercharge

Berlin, 22. Mai 2013. Mit Blue Corner NV stellt nun auch der belgische Marktführer für das öffentliche Laden von Elektrofahrzeugen seine Infrastruktur über das Hubject eRoaming-System allen Nutzern zur Verfügung. Durch die Initiative der Hubject GmbH werden die Marktakteure der Elektromobilität europaweit miteinander vernetzt. Erkennbar ist das für den Nutzer am intercharge-Symbol auf den angeschlossenen Ladestationen.

Blue Corner ist mit über 600 Ladepunkten der führende Betreiber von Ladestationen in Belgien. Wie das Unternehmen bekannt gab, wird sich die Anzahl der Ladestationen des belgischen Anbieters in naher Zukunft mehr als verdoppeln. „Als Elektromobilitätsdienstleister ist es unsere Aufgabe, Kunden einen komfortablen und einfachen Zugang zu Ladeinfrastruktur zu ermöglichen. Durch intercharge steht ihnen neben unseren belgischen Ladestationen nun auch eine Vielzahl europäischer Netzwerke zur Verfügung. Wir sind überzeugt, dass eRoaming die Basis für einen wirtschaftlich sinnvollen Aufbau von Ladeinfrastruktur ist“, so Peter Buyckx, einer der Gründer von Blue Corner und Geschäftsführer des Technologiedienstleisters eNovates. Auch Andreas Pfeiffer, Geschäftsführer der Hubject GmbH, betont die Vorteile der europäischen Zusammenarbeit: „Mit intercharge-kompatibler Ladeinfrastruktur bieten Ladestationsbetreiber europaweit die Basis für eine kundenfreundliche Elektromobilität. Die Betreiber steigern dabei die Wirtschaftlichkeit ihrer Infrastruktur durch eine höhere Auslastung der Ladestationen bei gleichzeitig freier Preiswahl gegenüber Fremdanbietern. Dies ist eine klassische Win-Win-Situation für alle Parteien und Basis für einen offenen Elektromobilitätsmarkt.“

Die eRoaming-Plattform der Hubject GmbH ermöglicht eine Vernetzung der Marktteilnehmer auf kommerzieller und informationstechnischer Basis. Ladestationsbetreiber kennzeichnen die Interoperabilität der Systeme durch das Aufbringen des intercharge-Symbols an ihren Ladesäulen. Dadurch erkennt der Endkunde, dass er mit seinem Vertrag an diesen Stationen laden kann. Neben den Partnern aus Deutschland und den Niederlanden hat sich bereits ein Großteil der österreichischen Ladeinfrastrukturbetreiber für das eRoaming-Modell der Hubject GmbH ausgesprochen.

Über die Hubject GmbH:

Die Hubject GmbH ist ein Unternehmen der BMW Group, Bosch, Daimler, EnBW, RWE und Siemens mit Sitz in Berlin. Das Joint Venture entwickelt eine branchenübergreifende Business- und IT-Plattform zur Vernetzung von Infrastruktur-, Serviceanbietern und Mobilitätsdienstleistern. Im Rahmen der Internationalen Konferenz für Elektromobilität am 27. Mai in Berlin wird diese produktiv geschaltet. Weitere Informationen: www.hubject.com.

Über Blue Corner NV:

Blue Corner ist der führende Elektromobilitätsbetreiber in Belgien. In Flandern unterhält das Unternehmen seit Mitte 2012 ein öffentliches Ladestationsnetzwerk für Elektrofahrzeuge. Das Netzwerk konnte durch eine Kooperation mit Ze-Mo erweitert werden und deckt mittlerweile ganz Belgien ab, derzeit umfasst es etwa 300 Ladestationen und mehr als 1.000 Ladepunkten. In nächster Zeit wird die Installation von über 1.000 weiteren Ladestationen in Belgien angestrebt. Weitere Informationen: www.bluecorner.be.

Pressekontakt:

Hubject GmbH

Judith Schmerberg (V.i.S.d.P.)
Pressesprecherin
Telefon: +49 (0)30 788 93 20 13
Mobil: +49 (0)151 182 143 05
E-Mail: presse@hubject.com

Blue Corner NV

Steven Colla
Marketing & Presales Manager
Telefon: +32 (0)3 337 07 71
Mobil: +32 (0)496 61 25 40
E-Mail: steven.colla@enovates.com