

IONITY-Schnellladenetz nimmt Form an: Standortpartner für 18 europäische Länder fixiert

München, 27.11.2017 – Das vor wenigen Wochen gegründete Unternehmen IONITY nimmt zügig Fahrt auf. Das Gemeinschaftsunternehmen von BMW, Daimler, Ford und Volkswagen mit Audi und Porsche hat erste strategische Partnerschaften für die Realisierung seines „High-Power-Charging“(HPC)-Netzwerks für Elektrofahrzeuge in Europa geschlossen. Kooperationen mit Shell, OMV, Tank & Rast sowie Circle K sichern IONITY die Abdeckung von mehr als der Hälfte der rund 400 bis zum Jahr 2020 geplanten Standorte. Weitere Partnerschaften sind geplant.

Mit der Gründung des Gemeinschaftsunternehmens IONITY haben die BMW Group, Daimler AG, Ford Motor Company und der Volkswagen-Konzern mit Audi und Porsche die Weichen für den Aufbau des leistungsstärksten Schnellladenetzes für Elektrofahrzeuge in Europa gestellt. Mit dem Ziel, bis 2020 circa 400 HPC-Stationen aufzubauen, geht das junge Unternehmen nun in die Offensive.

IONITY hat strategische Partnerschaften mit Shell, Tank & Rast, OMV sowie Circle K zur Realisierung seines europäischen Schnellladenetzwerks geschlossen und tritt damit in 18 europäischen Ländern in die Exploration und Realisierungsphase ein. Durch die Kooperation mit den vier Partnerunternehmen werden bereits mehr als 50 Prozent der bis 2020 geplanten 400 Standorte abgedeckt. Durch die Errichtung von HPC-Ladestationen direkt an den Hauptverkehrsachsen wird Elektromobilität deutlich komfortabler, und durch die Ladeleistung von bis zu 350 kW kann die Ladedauer und damit der Aufenthalt für den Kunden auf ein Minimum reduziert werden.

„Die Vereinbarungen mit diesen renommierten Partnern stellen einen ersten wichtigen Meilenstein in unserer noch jungen Unternehmensgeschichte dar. So sind wir in der Lage, eine Vielzahl von Schnellladestationen an attraktiven Standorten entlang der europäischen Hauptverkehrsachsen anzubieten“, so Marcus Groll, COO bei IONITY.

Die Kooperation mit Shell ermöglicht es IONITY, seine Schnellladeinfrastruktur an Standorten in den zehn europäischen Ländern Belgien, Frankreich, Großbritannien, den Niederlanden, Österreich, Polen, der Slowakei, Slowenien, der Tschechischen Republik sowie Ungarn zu realisieren. Durch die Zusammenarbeit wird die Geschäftsstrategie beider Unternehmen gestärkt, mehr und mehr Fahrern von Elektrofahrzeugen an attraktiven Standorten eine zuverlässige und schnelle Lademöglichkeit anzubieten. „Kunden wollen auch Langstrecken mit Elektrofahrzeugen

absolvieren – mit der Gewissheit, ihre Fahrzeuge verlässlich und komfortabel laden zu können“, so István Kapitány, Shell Executive Vice President of Retail.

Standortpartner in Deutschland ist die Autobahn Tank & Rast, die im deutschen Autobahnnetz rund 360 Tankstellen sowie etwa 400 Raststätten einschließlich circa 50 Hotels betreibt. „Deutschland ist ein wichtiges Transitland für den europäischen Verkehr. Unsere Kooperation mit IONITY fördert grenzenlose E-Mobilität entlang der Hauptverkehrsachsen in Europa. Damit verhelfen wir der Elektromobilität in Deutschland und darüber hinaus zum Durchbruch. Durch die Errichtung von Schnellladestationen mit 350-kW-Ladeleistung im Servicenetz von Tank & Rast gehen wir den nächsten Schritt und orientieren uns vorausschauend an künftigen Bedürfnissen unserer Kunden“, so Jörg Hofmeister, Leiter Elektromobilität bei Tank & Rast.

Mit der österreichischen OMV kooperiert IONITY für den Aufbau der Schnellladeinfrastruktur in Österreich, Slowenien, der Tschechischen Republik und Ungarn. Manfred Leitner, OMV-Vorstand, verantwortlich für den Bereich Downstream: „Gemeinsam mit der Autoindustrie arbeiten wir an einem schnell wachsenden Technologiebereich. Wir bieten unseren Kunden verstärkt eine zusätzliche alternative Mobilitätsleistung und gehen damit einen weiteren Schritt in Richtung nachhaltiger Energiezukunft.“

Die Kooperation mit Circle K ermöglicht es IONITY, in den Ländern Dänemark, Estland, Irland, Lettland, Litauen, Norwegen und Schweden den Aufbau seines Schnellladenetzes in Europas Norden weiter voranzutreiben. „Wir sind stolz darauf, IONITYs Partner beim Aufbau des leistungsstärksten Ladenetzwerks in Europas Norden zu sein. Unsere Zusammenarbeit belegt Circle Ks Anspruch, Mobilitätslösungen in unseren Kernmärkten zu gestalten“, sagt Jacob Schram, Group President Circle K Europe. Die Europazentrale von Circle K hat ihren Sitz in Norwegen. „Norwegen ist als drittgrößter E-Automarkt der Welt ein sehr spannender Markt für uns. Das Land gilt als europäisches Vorzeigeland der Elektromobilität. Hier können wir mit unseren Schnellladestationen einen wichtigen Beitrag zur weiteren Marktentwicklung der Elektromobilität leisten“, so Michael Hajesch, CEO bei IONITY.

IONITY verwendet den europäischen Ladestandard „Combined Charging System“ (CCS) mit einer Ladeleistung von bis zu 350 kW und damit eine markenunabhängige Kompatibilität mit den meisten Elektrofahrzeugen der heutigen und nächsten Generationen. Die Ladestationen sind mit der modernsten E-Ladetechnik ausgestattet und werden im Durchschnitt über sechs Ladepunkte verfügen. Sie werden öffentlich zugänglich sein und in einer Entfernung von etwa 120 km zueinander liegen. IONITY ist mit seinen Kooperationspartnern bereits mit der Realisierung der ersten 20 Standorte in mehr als zehn Ländern befasst.

Die Kooperationen mit den erfahrenen Standortpartnern Shell, Tank & Rast, OMV sowie Circle K sind ein wichtiger Teilerfolg auf dem Weg, ein europäisches Netzwerk von Schnellladestationen bis 2020 zu realisieren. Damit wird der Elektromobilität auch auf der Langstrecke der Weg in eine breite Masse geebnet. Weitere Kooperationen zur Komplettierung des europäischen IONITY-Ladenetzwerks kündigen sich bereits an.

###

Über IONITY

IONITY mit Sitz in München wurde im Jahr 2017 gegründet und ist ein Gemeinschaftsunternehmen der BMW Group, Daimler AG, Ford Motor Company sowie des Volkswagen-Konzerns mit Audi und Porsche. Das Ziel des Joint Ventures ist der Aufbau eines flächendeckenden und leistungsstarken „High-Power-Charging“(HPC)-Netzwerkes für Elektrofahrzeuge in Europa, um eine komfortable Elektromobilität auf Langstrecken zu gewährleisten. Mit starken Kooperationspartnern bietet IONITY national und international attraktive Standorte. IONITY ist eine international eingetragene Marke.

Weitere Informationen im Internet unter:
www.ionity.eu

Pressekontakt:
IONITY GmbH
Hakan Günay
Public Relations
Tel.: +49 89 614 657 10
E-Mail: presse@ionity.eu

Über Shell International

Shell ist eines der führenden Energieunternehmen der Welt. In mehr als 70 Ländern beschäftigt es rund 93.000 Mitarbeiter. Shell setzt modernste Technologien ein und will an der Entwicklung nachhaltiger und zukunftsträchtiger Energieformen mitwirken.

Weitere Informationen im Internet unter:
www.shell.de

Pressekontakt:
Shell International
Tasha Obank
Media Relations
Tel.: +44 20 7934 5550

Über Tank & Rast

Die Autobahn Tank & Rast ist der führende Anbieter von Gastronomie, Einzelhandel, Hotellerie und Kraftstoff auf den Autobahnen in Deutschland. Sie betreibt mit ihren Pächtern im deutschen Autobahnnetz rund 360 Tankstellen und rund 400 Raststätten (einschließlich ca. 50 Hotels). Rund 500 Millionen Reisende besuchen jedes Jahr die Servicebetriebe der Tank & Rast. Serways ist die Dienstleistungsmarke von Tank & Rast. Sie steht für gesteigerte Kundenorientierung und nochmals erhöhte Servicequalität. Rund 200 Raststätten tragen das Serways-Logo, zudem gibt es sieben Hotels unter der Marke Serways.

Weitere Informationen im Internet unter:
www.tank.rast.de | www.serways.de | www.sanifair.de

Pressekontakt:
Autobahn Tank & Rast Gruppe GmbH & Co. KG
Andreas Rehm
Leiter Corporate Communications & Public Affairs
Tel.: +49 (0) 2 28 9 22-2770
Fax: +49 (0) 2 28 9 22-4230
E-Mail: andreas.rehm@tank.rast.de

Über OMV Aktiengesellschaft

Die OMV fördert und vermarktet Öl und Gas, innovative Energielösungen und hochwertige petrochemische Produkte – in verantwortlicher Weise. Mit einem Konzernumsatz von EUR 19 Mrd. und einem Mitarbeiterstand von rund 22.500 im Jahr 2016 ist die OMV Aktiengesellschaft eines der größten börsennotierten Industrieunternehmen Österreichs. Im Bereich Upstream verfügt die OMV über eine starke Basis in Rumänien und Österreich und ein ausgeglichenes internationales Portfolio. 2016 lag die Tagesproduktion bei rund 311.000 boe/d. Im Bereich Downstream verfügt die OMV über eine jährliche Raffineriekapazität von 17,8 Mio. Tonnen und per Juni 2017 über mehr als 2.000 Tankstellen in zehn Ländern. Die OMV betreibt ein Gaspipelinetz in Österreich und Gasspeicher in Österreich und Deutschland. 2016 hat die OMV in etwa 109 TWh Gas verkauft.

Weitere Informationen im Internet unter:
www.omv.com | <http://blog.omv.com> | <http://omv-mediadatabase.com>

Pressekontakte:
OMV Public Relations
Robert Lechner
Tel.: +43 1 40440 21357
E-Mail: public.relations@omv.com

OMV Investor Relations
Florian Greger
Tel.: +43 1 40440 21600
E-Mail: investor.relations@omv.com

Über Circle K

Circle K AS ist eine Tochtergesellschaft des kanadischen Alimentation Couche-Tard Inc Konzerns. In Europa betreibt Couche-Tard insgesamt 2.754 Geschäfte, die ein Einzelhandelsnetzwerk von neun Ländern umfassen. Einschließlich der Mitarbeiter der Franchise-Stationen, Terminals und Servicebüros, arbeiten etwa 25.000 Menschen im Einzelhandelsnetzwerk in ganz Europa.

Weitere Informationen im Internet unter:
<http://corpo.couche-tard.com>

Pressekontakt:
Media Relations Europe
Pål Heldaas
Senior Director Communications - Europe Communications
Tel: +47 970 79 763
E-Mail: pal.heldaas@circlekeurope.com