

## **Meilenstein: IONITY nimmt einhundertste High-Power-Charging (HPC-) -Station in Betrieb**

- Einhundertste HPC-Ladestation geht in Rygge (nahe Oslo) in Norwegen in Betrieb
- Mehr als 50 weitere Standorte befinden sich aktuell in der Bauphase – darunter erstmals auch Spanien, Ungarn und Slowenien
- Fertigstellung von insgesamt 400 Ladestationen mit bis zu 350 Kilowatt (kW) Leistung bis Ende 2020 geplant

München, 27.05.2019 – Mit der Eröffnung der einhundertsten HPC-Ladestation in Rygge/Norwegen, erreicht IONITY einen weiteren wichtigen Meilenstein beim Ausbau eines flächendeckenden HPC-Ladeinfrastrukturnetzes in Europa. Die neue Station wird vom lokalen Standortpartner Circle K betrieben. Ausgestattet mit derzeit sechs Ladepunkten und modernster Ladetechnologie des europäischen Ladestandards „Combined Charging System“ (CCS) stehen IONITY-Kunden Übertragungskapazitäten von bis zu 350 kW zur Verfügung. Bedarfsgerecht wäre ein Ausbau auf bis zu 18 HPC-Ladesäulen möglich. Insgesamt bietet der Circle K-Standort Rygge derzeit 52 DC-Ladepunkte unterschiedlicher Ladekapazitäten und -anbieter.

„Wir freuen uns, dass wir einen weiteren wichtigen Meilenstein für IONITY erreicht haben. Rygge bildet für Langstreckenreisende unter anderem von Oslo nach Göteborg, Malmø, Kopenhagen oder nach Hamburg eine wichtige Anlaufstelle zum Laden von Elektrofahrzeugen. Wir bieten in Rygge mit der modernsten Generation von Ultraschnellladestationen und 350 kW die derzeit höchstmögliche Ladeleistung an. Bei entsprechend fahrzeugseitiger

Auslegung profitieren Reisende von signifikant kürzeren Ladezeiten“, so Dr. Marcus Groll, COO bei IONITY.

„Aktuell befinden sich weitere 51 Standorte in der Bauphase, zuletzt wurden die ersten Stationen in Großbritannien, Irland, Holland, und Italien eröffnet. Für etwa 95 Prozent der geplanten Stationen sind die Verträge mit den Eigentümern der jeweiligen Grundstücke abgeschlossen“ so Groll weiter.

**Pressekontakt für weitere Informationen:**

**IONITY GmbH**

Paul Entwistle

Public Relations

Tel: +49 89 41 41 785 90

Email: [presse@ionity.eu](mailto:presse@ionity.eu)

**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-Netzwerkes (HPC) 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. [www.ionity.eu](http://www.ionity.eu).