



Einsatz für neue Mobilitätstechnologien: HERE tritt 5G Automotive Association bei

21. November 2019

Berlin – HERE Technologies, ein weltweit führender Anbieter digitaler Karten und ortsbezogener Plattformdienste, tritt der 5G Automotive Association (5GAA) bei. In dieser globalen, industrieübergreifenden Organisation arbeiten Automobil-, Technologie- und Telekommunikationsunternehmen gemeinsam an Lösungen für zukünftige Mobilitäts- und Transportdienste.

Die 5GAA hilft bei der Entwicklung zukunftsweisender Lösungen für vernetzte Mobilität und automatisiertes Fahren. Sie ist im September 2016 gegründet worden und hat aktuell 134 Mitglieder. Zu den acht Gründungsmitgliedern gehören Audi, BMW, Daimler, Ericsson, Huawei, Intel, Nokia und Qualcomm.

HERE und die 5GAA verfolgen das gemeinsame Ziel, die Zukunft der vernetzten Mobilität zu gestalten. Die Möglichkeit, Informationen aus Fahrzeugen mittels Mobilfunktechnologie zu teilen, wird Verkehr, Transport und Logistik effizienter, nachhaltiger und sicherer machen. Die 5GAA betrachtet 5G als am besten geeignet für die sicherheitskritische Kommunikation beim Fahren und die Unterstützung von V2X-Kommunikation (Vehicle-to-Everything) und vernetzten Mobilitätslösungen. Als Vorreiter bei digitalen Karten und Fahrzeugnavigationssystemen liefert HERE die ortsbezogenen Daten, Dienste und Technologien für das automatisierte und autonome Fahren.

„Unsere Mitgliedschaft in der 5GAA zeigt unser Engagement für Zukunftstechnologien, die die Mobilität auf der ganzen Welt verbessern werden“, sagte Edzard Overbeek, CEO von HERE Technologies. „5G wird für die Zukunft von Automobil- und Telekommunikationsindustrie richtungsweisend sein und neue Fahrzeugdienste, verbesserte Sicherheit und autonomes Fahren ermöglichen. HERE wird die 5GAA auf ihrer Mission unterstützen, indem wir umfangreichen ortsbezogenen Kontext bereitstellen, damit sich diese Zukunftstechnologien in dieser neuen Welt orientieren können.“

„Wir freuen uns, HERE in der 5GAA-Familie begrüßen zu dürfen. Die Expertise des Unternehmens auf dem Gebiet der ortsbezogenen Technologien wird uns der nächsten Generation automatisierter Fahrzeuge und neuen Mobilitätstechnologien näher bringen“, sagte Christoph Voigt, Vorsitzender der 5GAA.

###

Diese deutsche Meldung dient ausschließlich Informationszwecken; bindend ist allein die englische Fassung der Meldung.

Medienkontakt

Dr. Sebastian Kurme

+49 173 515 3549

sebastian.kurme@here.com

Über HERE Technologies

HERE, Entwickler und Anbieter von cloudbasierten Kartendiensten, ermöglicht es Menschen, Unternehmen und Städten, vom Potenzial ortsbezogener Technologie zu profitieren. Dadurch können sie bessere, effizientere und nachhaltigere Ergebnisse



erzielen - vom städtischen Infrastrukturmanagement über die Optimierung von Flotten und Warenströmen bis hin zur sicheren Navigation ans Fahrtziel. Mehr über HERE finden Sie unter <https://360.here.com> und <https://www.here.com>.