



PRESSEMITTEILUNG

Teltonika und ryd gehen erste Schritte in Zusammenarbeit für neue OBD2-Stecker Entwicklung

München, 09.01.2019: Teltonika und Ryd unterschreiben LOI (Letter of intent), welcher eine gemeinsame Produktentwicklung sowie die Weiterentwicklung der ryd box (OBD2-Dongle) enthält. Ziel ist es, die Entwicklung einer neuen Generation von OBD2-Steckern mit erweiterten Funktionen zu kreieren, um den verändernden Bedürfnissen der Zielgruppe und des Marktes mit dem richtigen Preis Leistungsverhältnis Rechnung zu tragen.

Die Mobilität von morgen - heute bestimmen

Die Zukunft der neuen Mobilität fängt bereits mit Entscheidungen von heute an. So setzt das deutsche IoT-Start-up ThinxNet mit seinem Produkt ryd, die All-in-One Lösung für Connected Cars, erste Schritte in die Zusammenarbeit mit Teltonika um. Teltonika ist eines der führenden europäischen Unternehmen im Bereich IoT und seit mehr als 20 Jahren auf IT-Komponenten für vernetzte Autos spezialisiert. Bei den Gesprächen geht man auf die wachsenden Anforderungen des OBD2-Steckers ein, welche von den ryd usern gefordert werden.

Die gemeinsame Investition fokussiert sich von beiden Seiten in den Ausbau von Fahrzeugcodes, um noch mehr KFZ-Typen zu vernetzen. Der neugestaltete OBD2-Stecker wird dabei kleiner, hochverfügbar und somit noch sicherer im Gebrauch für die User werden.

“Durch unsere Internationalisierung sind ebenfalls neue technische Bedürfnisse und Machbarkeiten abzuklären, somit ist es ein Gewinn, mit einem europäischen Hersteller zu sprechen, welcher sich mit diesem Markt und dem Produkt besonders gut auskennt. Ziel ist es, eine technische Innovation für unsere Kunden anzubieten und dem wachsenden Interesse sowie die Weiterentwicklung der Plattform gerecht zu werden.” so Oliver Götz, Executive Chairman

Dank innovativen Features zum SmartCar und einer sorgenfreien und sicheren Fahrt

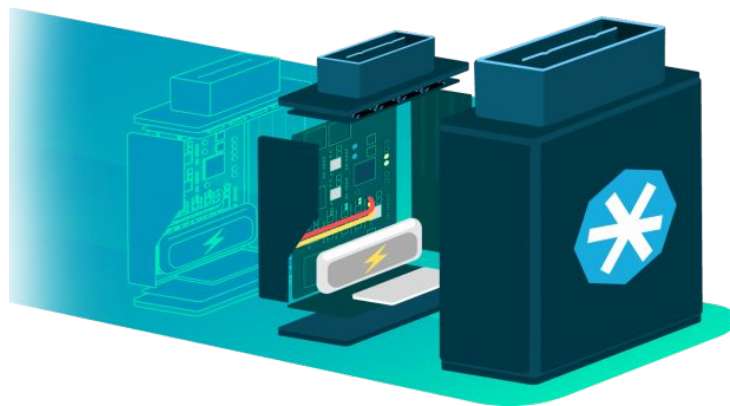
Die ryd box (OBD2-Stecker) ermöglicht den Usern auf viele innovative Funktionen zu verwenden:

- **Auto Sicherheit:** Parken & Finden, GPS Diebstahl-Alarm, Assistance und Notruf (eCall)
- **Wartung & Technik:** Fehlercode Analyse, Autobatterie check, Kilometer- und Tankfüllstandsanzeige
- **Echtzeit-Interaktion:** Standort teilen, Fahrzeug und Fahrer Statistiken, persönliches Logbuch inkl. Amazon Alexa Funktion
- **Tanken & Sparen:** Preisvergleich, Mobil bezahlen, ryd points sammeln, Finanzamt konformes Fahrtenbuch



Connected-Car Lösung für jedermann

Die Connected-Car Lösung von ryd funktioniert einfach und unkompliziert: Die Nutzer müssen lediglich die dafür konzipierte ryd box in der OBD2-Schnittstelle des Fahrzeugs einstecken und die gleichnamige app auf ihr Smartphone herunterladen. Unabhängig von Marke und Modell wird das Auto damit in wenigen Minuten zum SmartCar aufgerüstet.



Die ryd box für ein ConnectedCar

Über ryd:

ryd ist ein Produkt der Thinxnet GmbH, welche 2014 als Investor finanziertes Startup mit dem Fokus auf das Internet of Things (IoT) in München/Deutschland gegründet wurde. Mit dem Produkt welches aus der ryd app und der ryd box besteht, bietet ThinxNet die größte endkundenorientierte Connected-Car Plattform Deutschlands. ryd stellt Fahrzeugnutzern eine All-In-One Lösung rund ums Fahrzeug zur Verfügung. Mit den innovativen Funktionen von ryd wird die Fahrzeugnutzung sicherer, angenehmer und wirtschaftlicher.

Kontakt ryd:

ThinxNet GmbH | ryd
Frau Dilan Wagner
Blutenburgstraße 18
80636 München

E-Mail: dilan.wagner@ryd.one
Tel.: +49 (0)89 452 0663-0
www: <https://ryd.one/about/presse/>



PRESS RELEASE

Teltonika and ryd take first steps in cooperation for new OBD2-dongle development

Munich, 09. January 2019: Teltonika and ryd sign LOI (letter of intent), which contains a joint product development to further progress the ryd box (OBD2-dongle). The aim is to create a new generation of OBD2-dongles with extended features to meet the changing needs of the target audience and the market with the right price / performance ratio.

The mobility of tomorrow - determine today

The future of new mobility starts with today's decisions. That's why the German IoT start-up ThinxNet, with its product ryd, the all-in-one solution for connected cars, is taking its first steps in working with Teltonika. Teltonika is one of the leading European companies in the IoT field and has specialized in IT components for connected cars for more than 20 years. The cooperation will address the growing demands of OBD2-dongles, which are required by our users.

The joint investment focuses both sides in the implementation of vehicle codes to connect even more car models. The newly designed OBD2-dongle will be smaller, higher functionality and more reliable for the user.

"Our internationalization also requires clarification of the new technical needs and feasibility, so it is a great win to talk to an European manufacturer who is particularly familiar with this market and the product. Our aim is to offer a technical innovation to our customers and to meet the growing interest and development of the platform," says ThinxNet Oliver Götz, Executive Chairman

Thanks to innovative SmartCar features users enjoy a worry-free and safe ride

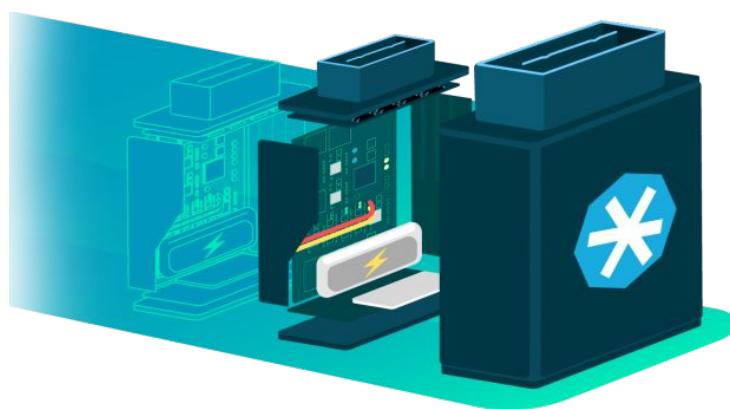
The ryd box (OBD2 dongle) allows users to use many innovative features:

- **Car Security:** Parking & Find, GPS Theft Alert, Assistance and Emergency Call (eCall)
- **Maintenance & Technology:** Error code analysis, car battery check, mileage and tank level indicator
- **Real-time interaction:** share location, vehicle and driver statistics, personal logbook including Amazon Alexa feature
- **Refuel & save:** Compare prices, mobile payment, collect ryd points, tax logbook



ryd - SmartCar for everyone

Through the product ryd customers are able to turn their own car into a SmartCar with innovative features thanks to the latest technology and an informative ryd app. The Connected Car solution connects the car via the mobile network with the help of a ryd box OBD2 dongle quickly and easily, regardless of brand or model. ryd works simple and effortless: the users simply has to plug in the ryd box in their vehicle, download the ryd app onto their smartphone, register and then they are ready to use the practical features surrounding their vehicle.



ryd box

About ryd:

ryd is a product of Thinxnet GmbH, which was founded in 2014 as an investor financed startup focusing on the Internet of Things (IoT) in Munich / Germany. With the product consisting of the ryd app, ryd box and ryd server, ThinxNet offers the largest consumer driven Connected Car platform in Germany. ryd provides vehicle users with an all-in-one vehicle-related solution. The innovative features of ryd make vehicle use safer, more enjoyable and more economical.

Contact ryd:

ThinxNet GmbH | ryd
Mrs. Dilan Wagner
Blutenburgstrasse 18
80636 Munich | GER

E-Mail: dilan.wagner@ryd.one
Tel .: +49 (0) 89 452 0663-0
www: <https://ryd.one/about/presse/>