



ryd wird Partner der eFUEL-Today Initiative von MEW und bft für innovative & klimaneutrale Mobilität

München, 26.01.2021: Synthetische Kraftstoffe spielen laut Expert*innen eine wichtige Rolle für einen klimaneutralen Energiemix. ryd unterstützt die vom Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland (MEW) ins Leben gerufene Kampagne: eFUEL-Today. Ziel ist es, E-Fuels zu fördern und dem Thema eine angemessene Bedeutung in Gesellschaft und Politik zukommen zu lassen.

CO₂-neutral aus erneuerbarem Strom erzeugt, stellen synthetische E-Fuels eine nachhaltige Alternative zu mineralischen Kraftstoffen dar. Trotz verstärkter politischer Diskussionen in den letzten Monaten wird das Thema E-Fuels in der Öffentlichkeit kaum thematisiert. Zusammen mit seinen vier Mitgliedsverbänden Bundesverband freier Tankstellen (bft), Aussenhandelsverband für Mineralöl und Energie (AFM+E), Fuel Power Energy (FPE) und Unabhängiger Tanklagerverband (UTV) leistet der MEW Aufklärungsarbeit. So soll das Thema synthetische Kraftstoffe in Gesellschaft und Politik zu dem gemacht werden, was es ist: ein entscheidender Beitrag zur Energiewende in der Mobilität. ryd unterstützt die Initiative, um E-Fuels zu fördern.

ryd fördert E-Fuels

In enger Zusammenarbeit mit einem Netzwerk aus Partnern entwickelt ryd eine Plattform, um das Bezahlen von mobilitätsbezogenen Leistungen so einfach wie möglich zu gestalten. *“Als Partner von Tankstellenketten sehen wir es als unsere Pflicht, nachhaltige und innovative Energieträger zu forcieren und damit einen Beitrag für die Zukunft zu leisten. In unserer täglichen Arbeit hinterfragen wir ständig den Status Quo und optimieren mit unseren Partnern und Kunden vorhandene Lösungen oder schaffen neue. E-Fuels sind aus unserer Sicht genau so eine Optimierung: eine erneuerbare Alternative zu fossilen Kraftstoffen, bei der gleichzeitig bestehende Infrastruktur weiterverwendet werden kann.”*, sagt Armin Höll-Steier, CEO von ryd. *“Wir sind überzeugt, dass die Initiative eFUELS-Today dazu beiträgt, Rahmenbedingungen zu schaffen, um synthetische Kraftstoffe in naher Zukunft marktreif zu machen.”*

Durch die Mitgliedschaft steht ryd in stetigem Austausch mit der Initiative und arbeitet an Aufklärungskampagnen mit. Im Fokus steht dabei, Kunden und Partner über die CO₂-neutrale Alternative zu informieren und ein Bewusstsein für die Chancen zu schaffen.



Über ryd pay:

ryd ist ein digitales Ökosystem. Mit ryd pay bezahlt man Sprit per App oder mittels Entertainment-System vom Auto aus. Schnell, komfortabel und dank Sicherheits- und Verschlüsselungsmechanismen nach Bankenstandard sicher. ryd pay Nutzer können den Service gebührenfrei an allen Partnertankstellen verwenden. Zusätzlich zur ryd app als direkten Kanal, stellt ryd mittels API-, SDK- und WebApp-Anbindung pay@pump-Funktionen auch für Drittanbieter zur Verfügung. Beispielsweise Navigationssysteme, In-Car-Payment von Automobilherstellern oder Smartphone-Apps. Die Vision von ryd ist es, immer dort zu sein, wo der digitale Kunde der ryd Partner ist.

Über ThinxNet:

ryd ist ein Produkt der ThinxNet GmbH, ein schnell wachsendes IoT/FinTech Start-up aus München. 2014 gegründet, bringt ThinxNet die digitale Zukunft auf die Straße. ryd ist eine Connected Car Plattform mit den Schwerpunkten ryd pay und ryd box. ryd pay ist die größte markenübergreifende Lösung für mobiles Bezahlen direkt an der Zapfsäule. Die ryd box, ein OBD2-Stecker, verwandelt Autos in SmartCars. ryd macht Autofahren besser und komfortabler. ryd ist bereits in Deutschland, Österreich, Schweiz, Belgien, Niederlande, Luxemburg, Portugal und Spanien aktiv und rollt kontinuierlich in weitere europäische Länder aus.

Über E-Fuels

E-Fuels haben das Potenzial, erheblich zu einem sauberen Energiemix beizutragen. Je nach erzeugtem Kraftstoff sind E-Fuels in der Lage, nicht nur den Autoverkehr, sondern auch den Luftverkehr, die Schifffahrt und den Schwerlastverkehr klimaneutral zu gestalten. Zusätzlich verlangen E-Fuels nicht nach ressourcenaufwendigen Investitionen in Infrastruktur. Tankstellen und Millionen von Bestandsfahrzeugen können einfach weiter genutzt werden. Noch blockieren die hohen Produktionskosten der E-Fuels eine breite Akzeptanz in der Gesellschaft. Hier ist die Politik gefragt, forschungs- und investitionsstimulierende Rahmenbedingungen zu schaffen, wie es sie für die Elektromobilität bereits gibt, um letztlich verbraucherfreundliche Preise durch Kostenreduzierung zu ermöglichen.

Kontakt ryd

ThinxNet GmbH | ryd
Herr Marcel Stürmer
Blutenburgstraße 18
80636 München

E-Mail: press@ryd.one
Tel.: +49 (0)89 452 0663-15
web: de.ryd.one/presse