

reev und Hager kooperieren im Bereich intelligente Ladelösungen

Hager wird reev Connect certified Partner, um die Kompatibilität von Hager Ladestationen und reev Ladesoftware sicherzustellen

München, 17. Mai 2023

Um die einfache und schnelle Kombination der Hager Ladestationen witty share mit der reev Software – und damit einen reibungslosen, zukunftssicheren Betrieb – sicherzustellen, wird Hager [reev Connect](#) certified Partner. Durch unterschiedliche technische Tests, die die Kompatibilität der Hard- und Software sicherstellen, und die enge Zusammenarbeit zwischen [reev](#) und [Hager](#) wird eine einwandfreie Funktion sowie ein sicheres Zusammenspiel aus Ladestation und Ladesoftware ermöglicht. Die beiden E-Mobility-Experten möchten dadurch den Aufbau von Ladeinfrastruktur für Elektrofachkräfte und Betreiber so einfach wie möglich gestalten.

Die Ladeinfrastruktur von Hager sorgt für die Hardware: Ladestationen, Lastmanagement und Energieverteilung – damit alle Fahrzeuge sicher vollgeladen werden, ohne den Hausanschluss zu überlasten. Die intelligente Ladesoftware von reev ermöglicht die zentrale Verwaltung der Ladeinfrastruktur sowie die vollautomatisierte Abrechnung der Ladevorgänge. So entstehen hochqualitative, passgenaue und skalierbare Ladelösungen mit Abrechnungsfunktionen.

reev bietet seine cloudbasierte Ladelösung für alle gängigen Ladestationen (mit OCPP-Standard) an und hat mit Hager einen weiteren reev Connect certified Partner gewonnen.

„Die Zusammenarbeit zwischen reev und Hager bietet große Synergieeffekte: Wir sind davon überzeugt, dass wir mit gut abgestimmter Hard- und Software den Umstieg auf Elektromobilität erleichtern und gleichzeitig den Mehrwert am Markt noch weiter steigern können. Darüber hinaus freuen wir uns sehr, unseren Kunden gemeinsam mit Hager weitere hochwertige, vernetzte und zukunftsfähige Lösungen anbieten zu können“, betont Eduard Schlutius, CEO von reev.

„Beim Ausbau der Elektromobilität geht es auch um Orte, an denen viele Nutzer von E-Fahrzeugen zusammenkommen, wie Gewerbeparks, Firmenparkplätze oder größere Wohnanlagen. Mit der Ladeinfrastruktur von Hager und der Software von reev bieten wir unseren Kunden quasi das

Rundum-sorglos-Paket für eine eichrechtskonforme Abrechnung“, ergänzt Torsten Schulz, Geschäftsführer Marketing und Vertrieb der Hager Vertriebsgesellschaft.

Hager ist Experte für einfache und sichere Elektroinstallationen für Wohnbau, Gewerbebau und Industrieimmobilien. Mit [witty share](#) bringt Hager eine Komplettlösung für Ladeinfrastruktur auf den Markt, die Backend-fähig und damit leicht mit der reev Software zu verknüpfen ist. Mit dem Lastmanager der Komplettlösung können die Wallboxen in einer vernetzten Ladeinfrastruktur betrieben werden. Durch die Integration der Ladepunkte in die reev Cloud-Software erhält der Betreiber die passende Systemlösung für seinen individuellen Anwendungsfall: Im reev Dashboard kann er die Ladepunkte online verwalten, steuern und Ladevorgänge automatisiert abrechnen. Für die unterschiedlichen Nutzer besteht darüber hinaus die Möglichkeit, im reev Dashboard Nutzergruppen zu erstellen, für die individuelle Ladetarife definiert werden können.

reev Connect certified

[reev Connect](#) certified stellt ein Konzept für Hardwarehersteller dar, mit dem die reibungslose technische Verträglichkeit und Kommunikation zwischen Ladestationen und der reev Software geprüft und zertifiziert wird. Dafür führt reev im Auftrag des Ladestationherstellers klar definierte Schritte, inklusive technischer Integrationstests, durch. Im Anschluss an eine erfolgreiche Integration werden die Kompatibilität und der getestete Funktionsumfang im Betrieb und im Service der Ladeinfrastruktur geprüft. Diese technischen Zertifizierungsschritte werden schriftlich in einem vertraglichen Rahmen für die partnerschaftliche Zusammenarbeit festgelegt. Damit ermöglicht reev die vollständige Integration in die bewährten und etablierten reev Onboarding-Prozesse.

witty share: Ladeinfrastrukturen aus einer Hand – für Mehrfamilienhäuser und Gewerbe

Die Ladeinfrastrukturlösung witty share ist eine Komplettlösung für die feste oder flexible Stellplatzzuordnung. Sie umfasst nicht nur Wallboxen und Lastmanager, sondern auch alle benötigten Komponenten für eine vollständige Ladeinfrastruktur – von der Technikzentrale univers Z mit Lastmanagementfeld über die Stromschiene unibar M bis hin zu Abgangskästen für den Anschluss der Wallbox. Ein Einspeisegehäuse für gegebenenfalls erforderliche Stromwandler im Vorzählerbereich und Messwandler für ein dynamisches Lastmanagement ergänzen das System. Die Wallbox mit bis zu 22 kW Ladeleistung ist verfügbar als witty share Standard und als MessEG-konforme witty share für gängige Abrechnungssysteme auf OCPP-Basis. Den zugehörigen

Lastmanager für statisches und dynamisches Lastmanagement gibt es ebenfalls in zwei Varianten: Als XEM510 steuert er bis zu zehn Ladepunkte für lokale Anwendungen ohne externe Abrechnung. Das abrechnungsfähige Modell XEM520 kann bis zu 20 Ladepunkte steuern. Bei Bedarf können bei statischem Lastmanagement mehrere Lastmanager parallel installiert und somit mehr als 20 Ladestationen geregelt werden.

###

Download Bildmaterial: reev.com/press und hager.de/presse

Pressekontakt:

LHLK Agentur für Kommunikation

im Auftrag von reev
Marina Krumpach
Tel.: +49 89 720 187 221
E-Mail: reev@lhlk.de

reev

Verena Eschle
Chief Commercial Officer
Tel.: +49 151 258 045 57
E-Mail: verena.eschle@reev.com
Web: reev.com

Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG

Melanie Hippler
Referentin Presse und Mediaplanung
Tel.: +49 6842 945 7251
E-Mail: melanie.hippler@hager.com
Web: hager.de

Über reev:

[reev](#) ist Experte für intelligente Ladelösungen. Das Unternehmen mit Sitz in München stellt mit seiner Cloud-Software eine einfache, transparente und vollautomatisierte Plattform für die Verwaltung, Steuerung und Abrechnung von Ladeinfrastruktur bereit. Damit bietet das Unternehmen eine zukunftsfähige, einzigartige Gesamtlösung für verschiedenste Anforderungen an. Die Mission von reev ist es, jedem die Möglichkeit zu geben, die Zukunft der Elektromobilität selbst zu gestalten, aktiv zum Mobilitätswandel beizutragen und Betreiber der eigenen Ladeinfrastruktur zu werden. Die reev Software wurde deswegen speziell für die Bedürfnisse von komplexen Fuhrparksituationen, wie Unternehmen, Wohn- und Gewerbeimmobilien oder Parkhäuser, konzipiert.

Über Hager:

[Hager](#) stellt Lösungen und Dienstleistungen für Elektroinstallationen bereit, die das gesamte Spektrum im Wohn- und Zweckbau abdecken. Dazu gehören Energieverteilungs- und Zählerplatzsysteme, Leitungsführungs- und Raumschlusssysteme, Sicherheitstechnik und Türkommunikation, Schalterprogramme und die intelligente Gebäudesteuerung sowie E-Ladelösungen und die Speicherung und Verteilung von elektrischer Energie.

Die Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG gehört zur Hager Group. Sie ist eine direkte Tochter der Hager SE, eines inhabergeführten Familienunternehmens mit Sitz in Blieskastel, Deutschland. Das weltweit tätige Unternehmen beschäftigt 12.900 Mitarbeiter, erwirtschaftete 2022 einen Umsatz von 2,8 Milliarden € und zählt zu den Innovationsführern in seiner Branche. Die Hager Group produziert in 23 Standorten rund um den Globus. In mehr als 100 Ländern setzen Kunden auf Lösungen von Hager.