



Die stylische INCH ist die perfekte Lösung für den öffentlichen und halb-öffentlichen Einsatz.

E-AUTOS AUF DER ÜBERHOLSPUR

Die Absatzzahlen für elektrische Fahrzeuge steigen Jahr für Jahr und so fristet die E-Mobilität längst kein Nischendasein mehr. Auch bei den Ladestationen schreitet die Entwicklung rasch voran. So werden das Netz und die Technologie laufend an die neuen Bedürfnisse der E-Driver und Standortbetreuer angepasst.

Elektrische Personenwagen sind mittlerweile vielerorts anzutreffen. Daneben werden bald auch andere strombetriebene Fahrzeugklassen, wie Nutzfahrzeuge, Busse und Lastwagen, das Strassenbild prägen. Doch, um auch längere Distanzen zurücklegen zu können,

ist ein flächendeckendes Netz für E-Driver zentral. Zudem spielen die passenden Anschlüsse, die Ladegeschwindigkeit, eine unkomplizierte Bezahlung, ein zuverlässiger Service und die einfache Übersicht über alle Ladestandorte eine wichtige Rolle. PLUG'N ROLL vereint all diese Kriterien.

MIT ÖKOSTROM AUF DIE STRASSE

PLUG'N ROLL ist der Full-Service-Provider in Sachen E-Mobilität des Bündner Energieunternehmens Repower. Er verfügt über das weitreichendste Ladestationsnetz in Graubünden. Aber auch über die Kantons-



MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN

Die rasante Entwicklung bei den E-Autos macht den Ausbau der Ladeinfrastruktur unabdingbar. Kunden, die nach der passenden Lösung für ihren Einsatzzweck suchen, können sich von den PLUG'N ROLL-Experten beraten lassen. Betreiber von Geschäftsgebäuden und Vermieter von Mehrfamilienhäusern stehen diesbezüglich vor besonderen Herausforderungen: Wie wird zum Beispiel gewährleistet, dass das Aufladen gerecht auf mehrere E-Autos verteilt und den richtigen Kunden verrechnet wird? PLUG'N ROLL hält für solche Fälle massgeschneiderte Produkte und Dienstleistungen bereit. So gibt es Ladestationen, die miteinander verknüpft und zentral gesteuert werden können. Falls mehrere Nutzer vorhanden sind, wird der Stromverbrauch pro Mieter ausgewertet und verrechnet. Doch auch die Installation und Wartung der Anlage gehören zum Dienstleistungsportfolio. Bei Bedarf übernimmt PLUG'N ROLL auch die Kundenabrechnung. Falls einmal etwas nicht nach Wunsch funktionieren sollte, ist das Servicecenter rund um die Uhr erreichbar und hilft bei Fragen weiter.

SINKENDE KOSTEN UND STEIGENDER ABSATZ

Elektroautos sind in den letzten Jahren erschwinglicher geworden. Das hat vor allem mit den sinkenden Kosten für die Herstellung der Batterien zu tun. Zudem steigt die Nachfrage, auch aufgrund der aktuellen Klimadiskussion, weiter. Hinzu

kommt, dass verschiedene Staaten enorm in die E-Mobilität investieren. So haben sich die Niederlande zum Ziel gesetzt, dass bereits ab Mitte der 2020er-Jahre keine Benzin- und Diesel-Fahrzeuge mehr auf ihren Strassen verkehren. Auch der norwegische Staat fördert die E-Mobilität seit Jahren durch Steuervergünstigungen und andere Vorteile. So verwundert es nicht, dass 2018 fast ein Drittel aller Neuwagen in Norwegen reine Elektroautos waren. China setzt ebenfalls in starkem Masse auf die E-Mobilität, mit dem Resultat, dass dort 2018 zum ersten Mal über eine Million Autos mit Elektro- und Plugin-Hybrid-Antrieb verkauft wurden. Darunter waren mehrheitlich Modelle von chinesischen Autoherstellern, die sich auch ausserhalb Asiens zunehmender Beliebtheit erfreuen. Diese Entwicklungen zeigen: Es ist eine Frage der Zeit, bis die Fahrzeuge mit Verbrennungsmotoren von den E-Autos abgehängt werden. Wer nicht auf der Strecke bleiben will, sollte jetzt über den Kauf von passenden Ladestationen nachdenken. ●

KONTAKT

Repower
Via da Clait 12
CH-7742 Poschiavo
Telefon +41 (0)81 839 71 11
www.repower.com

grenzen hinaus, insbesondere in der Nord- und Ostschweiz, sind die Geräte mit dem grünen Blitz-Logo anzutreffen. Dank der PLUG'N ROLL-App finden E-Driver den nächstgelegenen Anschluss einfach und bequem. An den öffentlichen PLUG'N ROLL-Ladestationen werden die Batterien mit 100 Prozent Ökostrom geladen. Die Bezahlung erfolgt anschliessend über die App. Repower plant, das Netz in den kommenden Jahren schweizweit auszubauen. Dabei nehmen Hotels, Restaurants, Gemeinden und Parkplatzbetreiber sowie auch Unternehmen und Energieversorger eine Schlüsselrolle ein, denn durch den Erwerb einer solchen Ladestation helfen sie, das Netz an Stationen zu verdichten. So erweitern sie ihren Kundenkreis, steigern ihre Attraktivität und erscheinen in allen wichtigen Ladeverzeichnissen.



Das PLUG'N ROLL-Ladenetzwerk wird laufend ausgebaut.