



PRESSEMITTEILUNG

PlugSurfing und ParkHere wollen gemeinsam das Problem zugeparkter E-Ladesäulen lösen!

Für Elektroautofahrer ist es immer sehr ärgerlich, wenn sie eine gewünschte Ladesäule anfahren und diese von einem „Verbrenner“ zugeparkt und somit unerlaubter Weise blockiert wird, denn die freien Flächen vor der Ladesäule sind keine offiziellen Parkplätze. Die Situation spannt sich an, denn der Akku ist fast leer und die nächste Ladesäule evtl. nicht wirklich in nächster Nähe.

Eine rechtliche Regelung gab es bislang nicht, was mit Ladesäulen-Blockierern und deren Autos in solchen Fällen passieren soll, denn trotz eindeutiger Beschilderung haben E-Mobilisten keinen Anspruch darauf, daß das Auto durch die Polizei oder dem Betreiber abgeschleppt wird.

Am 5. Juni 2015 trat allerdings endlich das [Elektromobilitätsgesetz](#) (eMoG) in Kraft, welches u.a. bestimmte Bevorrechtigungen für Elektroautofahrer im öffentlichen Straßenverkehr vorsieht. Ob sich damit allerdings das Problem löst, steht noch in Frage. Darüber haben sich auch **PlugSurfing** und der neue Kooperationspartner **ParkHere** Gedanken gemacht und eine in naher Zukunft umsetzbare erste Lösung konzeptioniert.

Beide Startup's haben jeweils bereits **erfolgreiche Innovationen** auf den Markt gebracht. PlugSurfing eine inzwischen für viele EV-Nutzer absolut unverzichtbare **PlugSurfing App**, mit der die Suche nach mehr als **15.000 Ladestationen** europaweit möglich ist, der direkte Ladevorgang aus der App an diesen gestartet werden kann sowie dem integrierten smarten Zahlungssystem, welches die unzähligen Verträge mit anderen Ladesäulenbetreibern überflüssig macht.

Bei der **Smart Parking Solution** von ParkHere handelt es sich um ein Produkt, welches durch sensorbasierende Technologie erkennt, wo gerade ein möglicher Parkplatz frei oder belegt ist.

Beide Unternehmen haben ihre Ideen inzwischen weiterentwickelt. Ob es sich bei dem gemeinschaftlichen Projekt nur um eine technische Ergänzung oder ein komplett neues Produkt handelt bzw. wann diese(s) gelauncht wird steht momentan noch nicht fest.

Presse-Kontakt:

PlugSurfing GmbH

Simone Jädike

simone.jaedike@plugsurfing.com

ParkHere

Felix Harteneck

info@park-here.eu