

ABL reev ready: Neue Ladelösung von reev und ABL bietet einfachen Einstieg in die eMobility

Das neue Produkt vereint leistungsstarke und vorkonfigurierte ABL Hardware mit der intelligenten reev Software

München, 02.10.2022

Mit ABL reev ready bringen ABL und reev ein gemeinsames neues Produkt auf den Markt, das den Einstieg in die eMobility besonders einfach macht: ABL reev ready vereint eine noch leistungsstärkere Hardware von ABL mit der intelligenten reev Cloud-Software. Letztere wird schnell und unkompliziert mit den reev ready-Lizenzschlüsseln aktiviert, sodass das volle Potenzial der Ladeinfrastruktur ausgeschöpft und Ladevorgänge bequem gesteuert und verwaltet werden können. Durch die flexible Kombination mit dem gewünschten Lizenzschlüssel und die Integration von Hard- und Software findet die gesamte Inbetriebnahme besonders einfach statt.

Die ABL Wallboxen sind bereits mit SIM-Karte, Ladepunkt-ID und Stickers vorkonfiguriert, sodass eine Installation schnell und unkompliziert erfolgen kann und eine Konfiguration vor Ort entfällt. In Kombination mit den jeweiligen reev ready-Lizenzschlüsseln (Compact oder Pro Lizenz) steht NutzerInnen der Funktionsumfang der reev Software für die Verwaltung und Steuerung der Ladeinfrastruktur zur Verfügung. Die Lizenzschlüssel kommen mit einer Laufzeit von zwei Jahren und können jederzeit bequem online verlängert werden. Die umfangreichen Funktionen sowie die Automatisierung der Prozesse ermöglichen einen effizienten und wirtschaftlichen Betrieb der Ladeinfrastruktur. Dank Echtzeit-Monitoring können Nutzerverhalten, Zugangskontrolle und Auslastung der Ladeinfrastruktur im reev Dashboard, dem Online-Betreiberportal, im Blick behalten und gesteuert werden.

Mit der Wahl des reev ready-Lizenzschlüssels wird die jeweilige Softwarelizenz Compact und Pro aktiviert, wobei Compact sich auf Monitoring und Management fokussiert und Pro die Funktionen um öffentliches Laden sowie automatisierte Abrechnung erweitert.

„ABL und reev haben es sich zur Aufgabe gemacht, jedem zu ermöglichen, intelligente Ladeinfrastruktur einfach zu nutzen. Dabei sollte diese individuell an bestehende Anforderungen anpassbar sein und sich zudem einfach installieren lassen. Mit ABL reev ready bieten wir ein Paket aus Hard- und Softwarelösung an, das genau dies ermöglicht“, so Eduard Schlutius, CEO von reev.

„Als Hersteller ist es unser Ziel, eMobility so einfach wie möglich zu machen. Die ABL reev ready Produkte verkörpern diese Vision, denn für zukunftssichere Ladelösungen ist das Zusammenspiel aus Hardware und Software essentiell, so Ferdinand Schlutius, Managing Partner von ABL.

ABL reev ready garantiert dabei höchste Flexibilität durch eine nachträgliche Anbindung weiterer Ladepunkte. So kann die Ladeinfrastruktur auf individuelle Bedürfnisse angepasst und skalierbar erweitert werden – egal, ob für Unternehmen, Wohnungswirtschaft, Gastgewerbe oder Gewerbeimmobilien. Zudem lässt sich bei Bedarf ganz einfach ein Upgrade von Compact zu Pro durchführen, sollten sich die Anforderungen ändern, und so für jeden Anwendungsfall die optimale Lösung finden.

###

Download Bildmaterial : reev.com/press

Pressekontakt:

LHLK Agentur für Kommunikation

im Auftrag von reev

Julia Dreßen

Tel: +49(0)89 720 187 265

Mail: reev@lhlk.de

reev

Silvia Ludwig

Content Marketing & PR Manager

Tel: +49(0)89 244143695

Mail: silvia.ludwig@reev.com

Web: reev.com

Über reev:

[reev](https://reev.com) ist Experte für intelligente Ladelösungen. Das Unternehmen mit Sitz in München stellt eine einfache, transparente und vollautomatisierte Plattform für die Verwaltung und Steuerung 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 intelligente Software wurde deswegen speziell für die Bedürfnisse von komplexen Fuhrparksituationen, wie Unternehmen, Hotels, Mehrfamilienhäuser oder Gewerbeimmobilien, konzipiert.