

## Vor unbefugtem Zugriff geschützt

### Spelsberg Wallbox ermöglicht Zugangskontrolle per RFID, AutoCharge und Plug&Charge

**Schalksmühle, 24.03.2023. Mit seiner neuen Spelsberg Wallbox Pure und Smart Pro präsentiert Spelsberg eine durchdachte Komplettlösung zum sicheren Laden von Elektrofahrzeugen und Plug-in-Hybriden für zuhause. Damit Nutzer zuverlässig vor unbefugtem Zugriff geschützt sind, kann der Zugang zur Ladestation unkompliziert per App eingeschränkt werden. Um dabei jeglichen Kundenanforderungen gerecht zu werden, bietet Spelsberg mehrere Möglichkeiten zur Autorisierung: via RFID-Chips, AutoCharge sowie Plug&Charge.**

Die Spelsberg Wallbox wartet nicht nur mit einem ansprechenden Design auf. Sie überzeugt außerdem mit smarterer Technik, die ihre Vorzüge bei der Ladeautorisierung ausspielt und damit für ein rundum sicheres Ladeerlebnis sorgt. Die Spelsberg Wallbox erlaubt Einschränkungen des Zugriffs via RFID. Berechtigungen für Fahrzeuge können darüber hinaus mittels AutoCharge oder Plug & Charge vergeben werden.

#### **Kosten durch unbefugten Zugriff vermeiden**

Indem Betreiber den Zugang zu ihrer Wallbox einschränken, schützen sie sich vor dem unberechtigten Zugriff Dritter und damit einhergehenden Kosten. Ein Laden über die Wallbox ist dann erst nach Freischaltung möglich. Spelsberg garantiert mit der Autorisierungsfunktion nicht nur das sichere Laden für Privathaushalte – insbesondere Betreiber mehrerer Wallboxen, beispielsweise für Mehrfamilienhäuser, profitieren von dem Feature.

Herausgeber:  
Günther Spelsberg GmbH + Co.  
KG  
Im Gewerbepark 1  
D-58579 Schalksmühle  
Telefon: +49 2355 892-0  
Telefax: +49 2355 892-299  
E-Mail: [info@spelsberg.de](mailto:info@spelsberg.de)  
Internet: [www.spelsberg.de](http://www.spelsberg.de)

Ansprechpartner:  
Jörn Lindert  
Head of Marketing  
E-Mail: [jl@spelsberg.de](mailto:jl@spelsberg.de)

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund

Telefon: +49 231 9999 5470  
[www.presigno.de](http://www.presigno.de)  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)

Abdruck frei – Beleg erbeten

## Spelsberg Wallbox über RFID freischalten

Für die Autorisierung mittels RFID kommen Chips zum Einsatz, die initial über die Spelsberg Wallbox App angelernt werden müssen. Einmal autorisiert, können Nutzer die RFID-Chips nach dem Schlüssel-Schloss-Prinzip für die Wallbox verwenden. Der Ladevorgang lässt sich starten, sobald die Wallbox über den Chip freigeschaltet wurde. Fünf RFID-Chips in den Farben Polar oder Graphite sind bereits im Lieferumfang der Spelsberg Wallbox enthalten.

## Automatisierte Autorisierung dank AutoCharge und Plug&Charge

Noch komfortabler und zügiger geht die Autorisierung vonstatten, wenn diese über das Fahrzeug selbst erfolgt. Die Spelsberg Wallbox Smart Pro hält dafür zwei Optionen bereit: Sowohl via AutoCharge als auch über Plug&Charge erfolgen Autorisierung und Ladevorgang automatisch, sobald das Fahrzeug über das Ladekabel mit der Ladestation verbunden ist. Weder die App noch der Autorisierungschip sind nötig, um den Vorgang zu starten – die Kommunikation erfolgt direkt zwischen Fahrzeug und Ladestation.

Die Ladeautorisierungen vergibt und verwaltet der Nutzer ganz unkompliziert über die Spelsberg Wallbox App, die sowohl für iOS als auch Android kostenfrei zum Download zur Verfügung steht. Über die benutzerfreundliche Anwendung lassen sich auch die Ladestatistiken aller autorisierter Chips und Fahrzeuge einsehen.

## (ca. 2.851 Zeichen)

Zu Spelsberg

Spelsberg gehört zu den international führenden Herstellern der Elektrobranche und ist vor allem im Bereich der Elektroinstallations- und Gehäusetechnik tätig. Das Familienunternehmen

Herausgeber:  
Günther Spelsberg GmbH + Co.  
KG  
Im Gewerbepark 1  
D-58579 Schalksmühle  
Telefon: +49 2355 892-0  
Telefax: +49 2355 892-299  
E-Mail: [info@spelsberg.de](mailto:info@spelsberg.de)  
Internet: [www.spelsberg.de](http://www.spelsberg.de)

Ansprechpartner:  
Jörn Lindert  
Head of Marketing  
E-Mail: [jl@spelsberg.de](mailto:jl@spelsberg.de)

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund

Telefon: +49 231 9999 5470  
[www.presigno.de](http://www.presigno.de)  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)

Abdruck frei – Beleg erbeten

mit circa 600 Mitarbeitern entwickelt, produziert und vertreibt Produkte und Systeme für das Elektrohandwerk und die Industrie und gilt als kompetenter Problemlöser für alle Aufgaben rund um das Gehäuse. Spelsberg steht seit über 118 Jahren für Sicherheit, hohe Qualität und technische Leistungsfähigkeit und verfügt über eigene VDE und UL-zertifizierte Prüflabore. Das Sortiment umfasst über 5.000 flächendeckend verfügbare Artikel, darunter Abzweigdosen, Kleinverteiler, Reihenklemmen-, Zähler- und Industriegehäuse.

Darüber hinaus entwickelt, fertigt und vertreibt das Familienunternehmen Gehäuse sowie anschlussfertig verdrahtete Systeme für kundenindividuelle Ansprüche. Der Gehäusespezialist vereint Tradition und Moderne: Mit der Erweiterung um den Geschäftsbereich E-Mobility stellt sich Spelsberg im Feld nachhaltiger und zukunftsweisender Technologien breiter auf.

Herausgeber:  
Günther Spelsberg GmbH + Co.  
KG  
Im Gewerbepark 1  
D-58579 Schalksmühle  
Telefon: +49 2355 892-0  
Telefax: +49 2355 892-299  
E-Mail: [info@spelsberg.de](mailto:info@spelsberg.de)  
Internet: [www.spelsberg.de](http://www.spelsberg.de)

**Ansprechpartner:**  
Jörn Lindert  
Head of Marketing  
E-Mail: [jl@spelsberg.de](mailto:jl@spelsberg.de)

**Redaktion:**  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund

Telefon: +49 231 9999 5470  
[www.presigno.de](http://www.presigno.de)  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)

Abdruck frei – Beleg erbeten