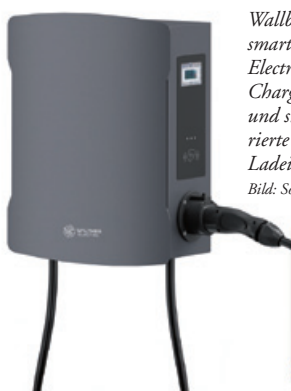


Mit dem neuen Ready to Charge-Bundle bündelt der Elektro-großhändler vorkonfigurierte Business-Ladestationen mit einer integrierten 24-monatigen Ladepunktlizenz zu einer Komplettlösung für Installation und Betrieb. Damit werden Hardware, Aktivierung und Betreiber-Dashboard noch enger zusammengeführt. Zum Auftakt sind Walther Electric und Mennekes die ersten Hardwarepartner, weitere Hersteller, darunter Hager, sollen folgen ... | VON GUNDO SANDERS



*Wallboxen aus der Serie smartEVO duo+ von Walther Electric ergänzen das Ready to Charge-Bundle von Sonepar und sind darin als vorkonfigurierte Lösung für professionelle Ladeinfrastruktur verfügbar.  
Bild: Sonepar/Walther Electric*



*Die Wallbox AMTRON® 4Business 780 von Mennekes ist im Ready to Charge-Bundle von Sonepar als vorkonfigurierte Lösung für die schnelle und einfache Inbetriebnahme von Ladeinfrastruktur erhältlich.  
Bild: Sonepar/Mennekes*



INBETRIEBNAHME VON LADEINFRASTRUKTUR:

# Sonepar baut **Ready to Charge** mit neuem **Bundle zur Komplettlösung** aus

Mit dem Ready to Charge-Bundle erweitert Sonepar sein E-Mobility-Portfolio um eine All-in-one-Lösung, die den Aufwand für Elektroinstallateure vor Ort deutlich reduziert und den Einstieg in den Betrieb erleichtert. Die Lösung kombiniert vorkonfigurierte Ladehardware mit einer integrierten 24-monatigen Ladepunktlicenz zu einer Komplettlösung für Installateure und Betreiber. Nach der Installation lässt sich die Ladestation einfach per QR-Code aktivieren – zusätzliche Programmierung oder manuelle Konfiguration entfallen. Backend-Adresse und SIM-Karte sind bereits vorkonfiguriert. So greifen Hardware, Software und Inbetriebnahme schnell ineinander. In wenigen Minuten sind Ladepunkte oder ganze Ladeparks einsatzbereit.

## Intelligente Verbindung von Software und Hardware

Die digitale Basis der Lösung bildet das Betreiber-Dashboard auf Basis der Plattform des Softwareanbieters reev: Betreiber können ihre Ladeinfrastruktur zentral verwalten, Nutzerzugänge steuern, Abrechnungen organisieren und das Lastmanagement komfortabel im Browser abbilden. Darüber hinaus ermöglicht die Plattform eine einfache Integration weiterer Ladepunkte, eine flexible Tarifgestaltung sowie automatisierte Abrechnung – alles gebündelt in einer übersichtlichen Oberfläche. Für Betreiber entsteht so eine planbare und skalierbare Lösung, mit der sich Ladepunkte zentral managen und effizient betreiben lassen. Das Angebot richtet sich an professionelle Anwendungen in Unternehmen, Flotten, Gewerbe, Wohnungswirtschaft, Dienstwagenlösungen und halböffentliche Bereiche – überall dort, wo Ladeinfrastruktur schnell, wirtschaftlich und mit minimalem Inbetriebnahmeaufwand umgesetzt werden soll. „Mit dem Ready to Charge-Bundle bieten wir unseren Kunden eine professionelle Ladeinfrastruktur, die sich nahezu von selbst in Betrieb nehmen lässt“, so Thomas Hogrefe, strategischer Sortimentsmanager Nachhaltige Energiesysteme bei Sonepar in Deutschland. „Unsere Systemlösung reduziert den Projektaufwand, vereinfacht den Betrieb und schafft eine planbare wirtschaftliche Grundlage.“

Das Bundle ist ab sofort über Sonepar erhältlich. Zum Auftakt ist es mit Wallbox-Lösungen von Walther Electric und Mennekes als ersten Hardwarepartnern verfügbar: mit der Wallbox AMTRON® 4Business 780 in Varianten mit 11 oder 22 kW von Mennekes sowie mit Wallboxen aus der Serie smartEVO duo+ von Walther Electric. In Kürze wird der Elektrogroßhändler das Angebot um vorkonfigurierte Wallboxen weiterer Hersteller erweitern. <<

Noch Fragen? <https://www.sonepar.de/c/services-loesungen/planorganisation/e-mobility/betreiber-dashboard>



Das Betreiber-Dashboard, das Sonepar in Kooperation mit reev entwickelt hat, erleichtert Betreibern die zentrale Verwaltung ihrer Ladeinfrastruktur – von Lastmanagement und Nutzersteuerung bis zur automatisierten Abrechnung. Bild: Sonepar

Anzeige

Mit Fixperience bietet fischer eine einfach zu bedienende Bemessungssoftware im Bereich der Befestigungs- und Systemtechnik, die es Planern und Statikern ermöglicht, schnell, flexibel und effizient zu arbeiten. Die Software ist modular aufgebaut, so dass es für jede Anwendung eine Lösung gibt.

Für weitere Informationen: [fischer.de/fixperience](https://www.fischer.de/fixperience)