

FEIG investiert in ev-pay

Die FEIG ELECTRONIC GmbH ist am 10.05.2024 neuer Anteilseigner der ev-pay GmbH geworden und baut damit die eigene Position im Bereich Payment im Marktsegment E-Mobility strategisch weiter aus. Damit ist FEIG zum größten Anteilseigner bei ev-pay aufgestiegen.



Vertragsunterzeichnung am 10.05.2024. V.l.n.r.: Wolfgang Feig (Gründer und Geschäftsführer FEIG ELECTRONIC GmbH), Ann-Christin Behrbohm (FEIG), Reinhard Blum (Beirat ev-pay GmbH), Dominik Freund und Felix Blum (Gründer und Geschäftsführer ev-pay), Eldor Walk (Geschäftsführer FEIG)

„FEIG erweitert mit diesem Schritt das Angebot unserer Paymentterminals der cVEND-Familie um Softwarelösungen für das Ad Hoc Laden“, so Wolfgang Feig, geschäftsführender Gesellschafter von FEIG.

Klaus Orthofer, Vertriebsleiter bei FEIG und Mitglied der Geschäftsleitung, ist überzeugt, dass die FEIG Bezahlterminals durch die eichrechtskonforme Lösung bei Ladesäulenherstellern, Betreibern wie auch Payment Service Providern national und international großen Anklang finden werden, da die Vorteile der gemeinsamen Lösung klar die Marktanforderungen treffen. ev-pay selbst komplettiert durch den Einstieg von FEIG als Investor seine Marktpositionierung und akquiriert nach dem Einstieg der Hectronic GmbH im Februar 2024 weiteres Kapital, um die ev-pay-Lösung weiter voranzutreiben.

„Durch diesen Schritt haben wir von den Ladesäulen abgesetzte Payment-Lösungen sowie in Ladesäulen integrierte Lösungen im Angebot. Wir decken damit jeden Anwendungsfall im Ad Hoc Payment eichrechtskonform ab“, ergänzen Felix Blum und Dominik Freund, Gründer von ev-pay.

„Zudem ist der Weg für internationales Wachstum jetzt frei und eine schnelle Skalierung möglich – ein sehr guter strategischer Fit“, heben die Gründer hervor.

Über ev-pay:

ev-pay bietet innovative Lösungen im Bereich des Ad Hoc Payments für Elektrofahrzeuge. Eichrechtskonforme und ladestationsunabhängige Technologie ermöglicht die Abrechnung mit variablen Tarifen. Durch cloudbasierte Software und das zertifizierte Tarifanzeige-Gerät bietet das Unternehmen eine zuverlässige Lösung, die nahtlos mit einer Vielzahl von Ladestationen kombiniert werden kann.

Über FEIG:

Als etablierter internationaler Hersteller von Unattended Paymentterminals verfügt FEIG über ein umfangreiches Portfolio für den EV-Charging-Markt. Unter der Produktbezeichnung cVEND gibt es verschiedene Terminals für schnelles, sicheres und bargeldloses Bezahlen mit Bank- oder Kreditkarten, mobilen NFC-Wallets sowie RFID-basierten Kundenkarten.

In Kooperation mit ev-pay wird FEIG seinen Kunden nun neben der reinen Terminal-Hardware eine skalierbare Softwarelösung für eichrechtskonformes, öffentliches Ad Hoc Laden anbieten. Diese nutzerfreundliche Symbiose ermöglicht CPOs AFIR-konformes Betreiben ihrer Ladestationen für optimierte Prozesse und Kosten.