

## FEIG ELECTRONIC ermöglicht kontaktloses Bezahlen an der leistungsstärksten E-Tankstelle in Coburg

**Weilburg, 29.03.2021, In Coburg wurde die erste und zugleich leistungsstärkste Hypercharger in der Region durch die Städtische Überlandwerke Coburg GmbH (SÜC) der Öffentlichkeit übergeben. Im Gegensatz zu den üblicherweise auf Parkplätzen installierten Ladesäulen wurde in der Wassergasse 17 mit tatkräftiger Unterstützung von FEIG ELECTRONIC, Spezialist für Self-Service Payment Terminals, eine E-Tankstelle mit modernster Bezahlinfrastruktur geschaffen.**

So können E-Mobilisten ihr Auto nicht nur besonders schnell am 300-kW-Hypercharger laden, sondern an den Snack- und Getränke-Automaten dank des in Deutschland entwickelten cVEND PIN-PAD Terminals von FEIG ab sofort kontakt- und bargeldlos bezahlen. Der Kaffee oder Snack lässt sich mit allen gängigen elektronischen Zahlungsmethoden, also Kredit- und Debitkarte, girocard, Smartphone oder Wearable erwerben. Auch die beliebten Smartphone-Wallets wie Google-, Samsung- oder Apple-Pay werden vom PIN-Pad-Terminal akzeptiert.

Die lästige Suche nach passendem Kleingeld entfällt an der Coburger E-Tankstelle aber nicht nur an den Snack- und Getränke-Automaten. Auch für die sanitären Anlagen bietet FEIG mit dem Modularen Payment-Terminal cVEND plug eine kontaktlose, hygienische und behindertengerechte Bezahlösung mit effizienter Zutrittskontrolle.

„Die Großtankstelle in Coburg mit ihren Automatenangeboten ist ein gutes Beispiel dafür, wie die kontaktlose Bezahlung durch variabel einsetzbare Terminals vorangetrieben wird. Durch die signifikante Vereinfachung von Bezahlvorgängen durch die modular aufgebaute cVEND plug Terminalfamilie haben solche Anlagen klare Vorteile für den Aufsteller wie für den Nutzer. Automaten mit berührungslosem Bezahlvorgängen haben heute schon eine große Akzeptanz beim Endkunden und

März 2021

werden langfristig die Dominanz der Barzahlung ablösen, so Eric W. Pitts, Senior Manager, Payment bei FEIG ELECTRONIC.

Dr. Aris Kaschafi, Geschäftsführer des Bundesverband der Deutschen Vending-Automatenwirtschaft e.V. ergänzt: "2015 hat Peter Ehrl mit seinem Konzept der "LadeGenussStation" den Vending Star für innovative Ideen gewonnen. Umso mehr freut es uns, dass dieses Konzept jetzt erstmalig in der Praxis mit der „Energie“ der SÜC Coburg realisiert wurde. Es zeigt, dass die Vendingbranche immer einen Schritt weiter denkt und nachhaltige, zukunftsweisende Lösungen entwickelt."

### **Ihre Ansprechpartner:**

Stephanus Becker (Vertrieb PAYMENT | EV Charging)  
email: [payment-sales@feig.de](mailto:payment-sales@feig.de)

Aaron Busch (Vertrieb PAYMENT | Vending)  
email: [payment-sales@feig.de](mailto:payment-sales@feig.de)

Andreas Löw (Marketing- Unternehmenskommunikation)  
Telefon: +49 6471 3109-344  
email: [andreas.loew@feig.de](mailto:andreas.loew@feig.de)

### **Über FEIG**

FEIG ELECTRONIC ist Markt- und Innovationsführer intelligenter elektronischer Systemlösungen in zahlreichen Marktbereichen. FEIG entwickelt und produziert seine cVEND-Terminalfamilie „Made in Germany“. Die Bezahlterminals unterstützen neben der girocard zahlreiche internationale Debit- & Kreditkarten, Mobile Payment-Applikationen wie Google Pay oder Apple Pay sowie unterschiedliche Closed Loop Systeme. Zertifiziert nach aktuellen Standards bieten die langlebigen Geräte größtmögliche Nutzungsdauer und Investitionssicherheit. Die robusten, vandalismussicheren Terminals sind in verschiedenen Bauformen für zahlreiche Einbausituationen verfügbar und dadurch extrem praxistauglich. Einsatzgebiete der cVEND-Terminals sind Electric Vehicle (EV) Charging, Public Transport, Vending und Parking. Mehr Informationen: [www.feig-payment.com](http://www.feig-payment.com)