



SMARTES VENDING IN REAL TIME & 100% MOBIL

DER ETABLIERTE VENDING-BRANCHENPARTNER IN SACHEN SICHERE UND MASSGESCHNEIDERTE ZAHLUNGSSYSTEME PAYCULT, HAT AUF DER INTERNORGA 2018 NEBEN CARUS DAS SMART VENDING-SYSTEM TELEVEND ALS LÖSUNG FÜR REMOTE VENDINGAUTOMATENABRECHNUNG UND WARENKONTROLLE VORGESTELLT..

Auf der Internorga 2018 hat der Branchenpartner für maßgeschneiderte Zahlungssysteme, Paycult, neben dem erfolgreichen bargeldlosen Zahlungssystem Carus auch eine absolute Top-Neuheit vorgestellt, die auf die Anforderungen modernen Vending reagiert: Das Televend Modul. Die zahlreichen internationalen Fachbesucher reagierten in angelegten Gesprächen durchweg positiv auf die in allen Belangen gelungene Messepräsentation des Unternehmens.

Smartes Vending: Das Televend Modul von Paycult

Die Welt wird mobil, sie wird digital und sie wird schneller. Das Internet of Things (IoT) ist längst Wirklichkeit geworden. Paycult ist mit der Zeit gegangen. So ist das Televend Modul

eine IoT-Lösung, die alle Daten des Vending-Automaten auf einen speziellen Datenserver überträgt und auf einer speziell für die Bedürfnisse des Operators und die Erfordernisse des täglichen Business ausgelegten Softwareplattform verarbeitet. Hierzu zählen die Bezahlvorgänge im privaten und öffentlichen Vending-Bereich, die Optimierung einer Routenplanung, eine Übersicht der aktuellen Warenbestände und eine finanzamtssichere Einzelabrechnung der Automaten. In Europa wurde die Televend Anwendung bereits über 30.000 mal installiert. So ist die Televend cloud zentral mit allen zugehörigen Komponenten verknüpft: Zunächst dem Telemetrie-Modul selbst, der Smartphone-App für die Automatenbefüllung, der App für den Zugriff auf die Automaten Daten in der Cloud und den Systemen zur bar-

MyBrands[®] Coffee

geldlosen Zahlung mit der WALLET App für das Smartphone. Außerdem wird eine Anbindung an die eigene ERP Software ermöglicht. Die IoT Box ermöglicht eine Fernabfrage in Echtzeit. D.h. die Übertragung von Fehlern und Kassendaten findet in Echtzeit statt. Ebenso können Preise per Fernzugriff geändert, Firmware-Updates per Fernwartung durchgeführt und ein 3G / 4G Router-Modus für eine Internetverbindung des Automaten oder des Bankterminals hergestellt werden. Überdies verfügt die Telemetrie Box bzw. das Master Vending Modul über alle gängigen Schnittstellen und stellt eine Echtzeit-Fehleranalyse und produktabhängige Altersverifikationen zur Verfügung. Die bargeldlose Bezahlung am Automaten umfasst mit der IoT Box eine eigene, geschlossene Lösung: T Wallet. Bezahlung ist mit dem Smartphone via Bluetooth und QR-Code möglich. Im Offline-Modus sind auch bei Ausfall der Internetverbindung alle Funktionen verfügbar. Die Cloud selbst bietet Operatoren eine Reihe nicht zu unterschätzender Vorteile. So eine kartographische Übersicht mit allen Aufstellungen, eine Übersicht der Verkäufe und des Warenbestands in Echtzeit, ebenso Fehlermeldungen und Events in Echtzeit. Hinzu kommt ein Abrechnungsmodul, die Möglichkeit der Routenplanung nach Dringlichkeit, dynamische Planprogramme, Rentabilitätsabrechnungen sowie individualisierte Zugriffsberechtigung.

Weitere Informationen unter:

Paycult GmbH & Co. KG
Tel. +49 (0) 40 611683870
info@paycult.com
www.paycult.com

Bild linke Seite: Angeregte Fachgespräche am Messestand von Paycult auf der Internorga 2018.

Bild unten: Eingerichtete Paycult Bezahlterminals auf der Internorga 2018 am Messestand.



Upgrade your identity



Upgrade your identity und realisieren
Sie gemeinsam mit der MyBrands Coffee
Ihr neues Kaffeekonzept.

MyBrands Coffee GmbH

Telefon: 02364 - 60 60 90

E-Mail: dr@mybrands-coffee.de

www.mybrands-coffee.de