



Sowohl Operator aus der Region als auch aus anderen Bundesländern konnte das Sielaff-Team in Kassel begrüßen, hier beispielsweise Marco Malsch (r.), Geschäftsführer Malsch Automaten-Service aus Fulda, mit Sebastian Lechner am neuen Heißgetränkautomaten der Siline-Serie.



Eric Pätz von Mewa-Kaffee (2.v.r.) und Cornelia Groß (r.), beide Automatenbetreiber im Freiburger Vending-Shop „Marktplatz Twenty 47“, sprachen mit Arne (l.) und Anne Meil über die Lösungen von Card4Vend für die bargeldlose Bezahlung.

„sehr gut besucht“, resümiert der Veranstalter. „Neben einer tollen Location und guten Snacks hatten wir lange, intensive, interessante und sehr gute Gespräche mit unseren Ansprechpartnern“, betont das Vertriebs- und Produktmanagementteam, das „äußerst positives Feedback“ sowohl zur Location als auch zum gezeigten Produktportfolio erhielt. Entsprechend fällt das Fazit des Herstellers aus: „Wir sind sehr zufrieden wieder nach Hause gefahren.“

Serie komplett

Da der Siday eine der ersten Branchenveranstaltungen nach mehrmonatiger Corona-Pau-

se war, gab es bei allen Anwesenden einen sehr hohen Gesprächsbedarf zu allgemeinen Themen der Automatenwirtschaft aber auch speziell zum Sielaff-Portfolio. So ließ es sich der Hersteller auch nicht nehmen, in Kassel den neuen Heißgetränkautomaten der Si-Line zu präsentieren, der seit der Veranstaltung bestellt werden kann und damit die Standgeräteserie vervollständigt. Laut Hersteller waren die Reaktionen der Operator zum Gerät durchweg positiv. „Die Möglichkeit, mit zwei Mühlen zu arbeiten und auch die Behälter für Bohnen- und Instantprodukte mit den neuen Ausläufen, welche sowohl im Automaten als

auch außerhalb befüllt werden können, wurden sehr gelobt“, betont das Sielaff-Team und ergänzt: „Auch das aufgeräumte Automateninnere mit den Funktionsbaugruppen und die ergonomische Erreichbarkeit beeindruckten die Kunden. Als großes Plus wurde zudem das neuartige Wassersystem mit den produktbezogenen Temperaturen angesehen.“ Darüber hinaus dürfen sich die Kunden bei der neuen HG-Generation auf eine einfache und intuitive Geräte- und Produktprogrammierung, speziell über Touch-Display, freuen. Abgerundet wird die Serie durch das einheitliche Si-Line-Linien-Design. Viel Interesse verzeichnete der Hersteller auch für den neuen Kaltgetränkautomaten Robimat XS sowie das Tabletop-Gerät Siamonie Smart mit neuem Frischmilchmodul, das von den Besuchern „sehr fleißig genutzt“ wurde.

Aufgeräumte Sortimentsstruktur

Wie schon auf der Venditalia, stellte der Hersteller die Automaten in der neuen, übersichtlichen Linien-Zuordnung vor. So wird das Vending-Sortiment in die drei Linien Si-Line, Sivend und Siamonie unterteilt, die sich jeweils technisch und optisch ergänzen. Das Motto dazu lautet: „Linear denken – modular auf-

bauen“. Der Hersteller erläutert: „Mit den drei Linien schafft Sielaff eine optimale Orientierungshilfe für den Kunden.“

Auch die beiden Partner-Aussteller Card4Vend und Engel Automaten + Technik befanden sich während des Sidays durchgehend in Gesprächen mit den Besuchern. An den Ständen informierten Anne und Arne Meil die Besucher über die Konzepte von Card4Vend für das bargeldlose Bezahlen an Automaten, darunter neu das PIN-on-Glass-Terminal Worldline Valina mit Steckfunktion. Ulli Engel und Operator Rainer Sauer präsentierten anhand von Live-Daten die Einsatzmöglichkeiten der Telemetrielösung von Vendon, beispielsweise bei der Routenplanung, sowie die neu ergänzte Möglichkeit der Kreditkartenzahlung innerhalb der Automaten-App Quickpick. Außerdem wurde die Funktion „Power Plug“ gezeigt, mit der Automaten aus der Ferne neugestartet werden können.

Nach dem erfolgreichen Termin in Kassel wird das Format Siday im kommenden Jahr fortgesetzt. In welcher Form die Veranstaltung stattfinden werde, sei situationsabhängig, heißt es von Sielaffs Vertriebs- und Produktmanagementteam, das abschließend betont: „Eins ist aber klar: Es wird wieder etwas geben.“

sn ■



Ulli Engel von Engeltec (l.) und Kaffeemax-Geschäftsführer Rainer Sauer zeigten anhand von Echtzeit-Daten die Anwendungsmöglichkeiten der Vendon-Telemetrielösung.