

MESSEN & EVENTS

Der Geschmack von Innovation



Foto: Rieber

Rieber präsentiert dem internationalen Fachpublikum der Host in Mailand verschiedene Produkt-Innovationen, die jedem Kunden eine passende Systemlösung bieten sollen. Angefangen bei dem bewährten Gastronorm-Behälter, der jetzt durch eine zum Patent angemeldeten Optimierung problemlos entstapelt und vereinzelt werden kann. Mit dem neuen GN-One Behälter kann das Mehrwegsystem auch automatisiert gehandelt werden und setzt hierdurch einen neuen Meilenstein für die Effizienz der Gastronorm. Außerdem macht Rieber den GN-Behälter sicherer: Der neue wasserdichte Steckdeckel ist durch ein smartes Feature zuverlässiger in der Handhabung.

Die Innovation bringt speziell in der Speisenverteilung erhebliche Vorteile, ob für Care- oder System-Catering, und bildet deshalb die elementare Komponente der vorgestellten digitalisierten Speisenverteilstation. Rieber zeigt ein Bandkonzept zur effizienten und praktischen Kommissionierung, mit automatischer Scan-Brücke und integrierter Wiegeeinheit, welches bestückt mit weiteren neuen mobilen Geräten den Prozessablauf im Großgebinde optimiert. Zusammen mit der Check Cloud ergibt sich so eine digitale und automatische Gesamtlösung? von der transparenten HACCP-Dokumentation bis zum automatischen GN-Behälter Scanverfahren.

Für den Bereich Hotel & Catering bietet die um den K|Pot cool erweiterte Familie für jede Anwendung das passende, kombinierbare Funktionsspektrum. Ob aktiv Kalt- oder Warmhalten, Ausgeben oder à la minute Kochen, das mobile System garantiert neben frischer Speisenqualität und kulinarischer Vielfalt auch einen stilvollen Look und einfache

Handhabung.

Auch für Business-Großkunden oder kleine Co-Working Offices gibt Rieber mit dem Revival des Gemeinschaftskühlschrankes, dem multipolar Connect, die Antwort auf intelligente und energieeffiziente Sharing-Lösungen. Durch die neue Rieber Connect-App kann von jedem Nutzer sein eigenes Fach digital und sicher geöffnet werden. Mit der App sollen bald auch weitere Rieber Geräte ?connected? werden.

Rieber auf der Host: Halle 5, Stand H09 L10