



Rebecca Theisen

Rebecca.theisen@bd.com

**Becton Dickinson
Rowa Germany GmbH**
Rowastraße 1-3
53539 Kelberg
Germany

bd.com/rowa

Nächste Automaten-Generation des Smart

Kelberg, 09. Oktober – Mit insgesamt über 2.000 installierten BD Rowa™ Smart auf der ganzen Welt wird es Zeit für eine neue Generation des standardisierten Automaten für jede Apotheke, der neben Komfort jetzt auch mit natürlichen Materialien, nachhaltiger Produktion und einer neuen Optik überzeugt. Zudem sollen Apotheker:innen und Apothekenpersonal in Zukunft von einer intuitiveren Bedienoberfläche profitieren können, die in der Endphase der Entwicklung ist.

„Unsere Automaten entwickeln sich über die Jahre immer leise weiter. Das sieht man optisch oft nicht, aber wir optimieren kontinuierlich die Leistungsfähigkeit unserer Automaten, ihre Zuverlässigkeit und die Sicherheit“, erläutert Dr. Torben Schüttfort, Geschäftsführer bei BD Rowa. „Mit der nächsten Automaten-Generation des Smart runden wir dies in einem attraktiven Gesamtpaket ab.“

In der neuen „Smart“-Generation kommen beispielsweise natürliche Materialien wie Glas, Holz und recyceltes Aluminium zum Einsatz, während die Produktion klimafreundlich in unserer mit Photovoltaik ausgestatteten Fertigungshalle vorstättengeht. Den Greifer des beliebtesten Automaten der deutschen Apotheker liefern wir in wiederverwendbaren Verpackungen aus, so dass wir auch unseren Beitrag zu klimaeffizienteren Produkten leisten.

Zudem ist die neue Generation des Smart bereits mit neuen Betriebssystemen und PCs ausgestattet, um die derzeit in der Entwicklung befindliche Bedienoberfläche später einfach kostenfrei upzugraden.

„Die neue Benutzeroberfläche haben wir gemeinsam mit über 40 Apotheker:innen entwickelt. Sie ist besonders intuitiv und ermöglicht Apotheken, neues Personal schnell am Automaten einzuarbeiten. Zudem sind die wichtigsten Funktionen nur einen Klick entfernt“, erläutert Dr. Torben Schüttfort. „Derzeit testen wir die Software im Feld bei Kunden. Dabei ist es uns wichtig, Feedback kontinuierlich in unsere Produktentwicklung einfließen zu lassen. Daher laden wir alle Interessierten herzlich dazu ein, das neue System im Rahmen der Expopharm auf Herz und Nieren zu testen, bevor wir die Software auf den Markt bringen.“

Bewährte Vorteile des BD Rowa™ Smart bleiben weiterhin eine schnelle Aufbauzeit – auch während des laufenden Betriebs, eine tägliche Zeitersparnis von bis zu sechs Stunden und eine Zuverlässigkeit von 99.9%*.

Der neue BD Rowa™ Smart wird voraussichtlich innerhalb der ersten Jahreshälfte 2025 in deutschen, österreichischen und Schweizer Apotheken installiert werden.

* gemessen anhand der Severity-1-Servicetickets für unsere 14.000 installierten Anlagen

Über BD Rowa™

BD Rowa™ steht für innovative und zuverlässige Produkte rund um die Arzneimittellogistik. Als Vorreiter im Bereich Automatisierung und Digitalisierung entwickelt und fertigt das Unternehmen am Hauptsitz Kelberg (Deutschland) Lösungen für Apotheken, Krankenhäuser, die pharmazeutische Industrie und Blisterzentren. Weltweit engagieren sich 900 Mitarbeiter für die kompetente und zuverlässige Betreuung der Kunden. Rowa gehört zum globalen Medizintechnikunternehmen Becton



Rebecca Theisen

Rebecca.theisen@bd.com

**Becton Dickinson
Rowa Germany GmbH**
Rowastraße 1-3
53539 Kelberg
Germany

bd.com/rowa

Dickinson (BD). Unsere gemeinsame Vision: die Gesundheitsversorgung sicher und zukunftsfähig zu gestalten.

BD, the BD Logo, BD Rowa, BD Rowa Smart and the BD Rowa Logo are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates. © 2024 BD. All rights reserved. BD-BD-137839