

Kista, Schweden — 8. Juli 2026

RVM Systems übernimmt Vermögenswerte von RE DEPOSIT Solutions und tritt in den deutschen Markt ein — einen der weltweit größten Pfandrückgabemärkte

Die Übernahme stärkt die Position von RVM Systems als weltweit zweitgrößter Anbieter von Leergutrücknahmeautomaten nach installierter Basis und Umsatz

RVM Systems, ein weltweit führender Anbieter von Leergutrücknahmeautomaten (Reverse Vending Machines, RVMs) mit Hauptsitz in Schweden, gab heute die Übernahme ausgewählter Geschäftsbereiche von RE DEPOSIT Solutions bekannt, einem deutschen Leergutrücknahmeautomaten Anbieter, der zuvor Teil des Reverse-Vending-Geschäfts von Diebold Nixdorf war. Die Transaktion markiert den Eintritt des Unternehmens in den deutschen Markt und stellt einen wichtigen Meilenstein in seiner Wachstumsstrategie dar.

Leergutrücknahmeautomaten sind automatisierte Rückgabestellen im Zentrum von Pfandrückgabesystemen (Deposit Return Systems, DRS): Bei diesem System müssen Verbraucher beim Kauf von Getränkeverpackungen ein kleines, rückerstattbares Pfand zahlen und dieses bei Rückgabe der leeren Flasche oder Dose zum Recycling zurückerhalten. Pfandrückgabesysteme sind in Deutschland und den nordischen Ländern seit Langem etabliert und verbreiten sich nun rasch in ganz Europa und darüber hinaus, da Regierungen nach bewährten Wegen suchen, Recyclingquoten zu steigern und Vermüllung zu reduzieren — was die zugrunde liegende Technologie zu einem der am schnellsten wachsenden Bereiche der Kreislaufwirtschaft macht.

„Wir haben den Anspruch, weltweit ein führender Anbieter im Bereich der Pfandrückgabesystem-Ausrüstung zu sein. Diese Übernahme markiert unseren Eintritt in Deutschland, einen der weltweit größten und wichtigsten DRS-Märkte. Wir freuen uns darauf, eng mit Kunden, Partnern und allen relevanten Stakeholdern zusammenzuarbeiten, um eine starke, langfristige Präsenz auf dem Markt aufzubauen,“

sagte Niklas Engström, CEO von RVM Systems.

Durch sein starkes organisches Wachstum und die Übernahme von RE DEPOSIT Solutions wird die installierte Basis von RVM Systems weltweit bald 20.000 Maschinen übersteigen — und damit seine Position als zweitgrößter Anbieter der Branche festigen.

Über RVM Systems

RVM Systems entwickelt, produziert, vertreibt, liefert und wartet Leergutrücknahmeautomaten unter der Marke „RVM Systems“ sowie Hochgeschwindigkeits-Zähllösungen unter der Marke „Anker Andersen“. Das 1994 gegründete Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Kista, Schweden, mit F&E-Funktionen in Norwegen und Estland sowie Produktionsstätten in ganz Europa. RVM Systems befindet sich vollständig im Besitz von Färna Invest, einer privaten schwedischen Investmentgesellschaft.

Über RE DEPOSIT Solutions

RE DEPOSIT Solutions entwickelt, produziert, vertreibt, liefert und wartet Leergutrücknahmeautomaten. Seit seiner Gründung im Jahr 1997 ist das Unternehmen ein Pionier im Bereich Pfandrückgabe und nutzt innovative Technologie sowie ein tiefes Branchenverständnis, um maßgeschneiderte Lösungen für die spezifischen Anforderungen seiner Kunden anzubieten. RE DEPOSIT Solutions verfügt weltweit über eine installierte Basis von 4.000 Leergutssystemen.

Hinweise für Redaktionen — Was ist ein Pfandrückgabesystem?

Bei einem Pfandrückgabesystem wird dem Preis eines Getränks ein kleines Pfand hinzugefügt. Wird die leere Verpackung zurückgegeben — üblicherweise über einen Leergutrücknahmeautomaten in einem Supermarkt oder Geschäft —, wird das Pfand erstattet, und die Verpackung gelangt in einen geschlossenen Recyclingkreislauf. Dieser Ansatz erzielt durchgängig einige der höchsten Rückgabequoten aller Sammelmethode, weshalb eine wachsende Zahl von Ländern solche Systeme einführt oder ausweitet.

Medienkontakt

Luis Medina-Montoya Hellgren — luis.medina@rvmsystems.com

RVM Systems AB · Torshamnsgatan 35, 9tr, 164 40 Kista, Schweden · www.rvmsystems.com