

## **Valmet und RÜTGERS Resins BV unterzeichnen einen 12-Jahres-Servicevertrag für das Automatisierungssystem**

*Pressemeldung von Valmet Oyj vom April 2, 2018 um 11:00 EET*

Der jüngste Erfolg einer vier Jahrzehnte langen Kooperation zwischen RÜTGERS Resins B.V. und Valmet Automation in den Niederlanden ist der Abschluss einer 12-Jahres-Service-Vereinbarung für Wartung und Support des Prozessleitsystems Valmet DNA. Diese langfristige Vereinbarung ersetzt die jährlichen Vereinbarungen, welche seit Lieferung des ersten Valmet Automatisierungssystems in den 1980er Jahren bestanden. Die gemeinsame Vereinbarung umfasst eine 24/7-Rufbereitschaft, vorbeugende und korrektive Wartungsmaßnahmen, Systemaudits sowie regelmäßige Software- und Hardware-Upgrades.

„Da in der Chemieindustrie größere Stillstände nur alle zwei bis vier Jahre vorkommen, profitieren von diesem fortschrittlichen Servicekonzept alle Beteiligten, denn eine gute Zeitplanung verbessert nicht nur die Zuverlässigkeit, sondern auch die langfristige Performance des Systems“, erläutert **Henk ten Kate**, Technischer Manager, Automation bei Valmet.

„Valmet hat sich (wieder einmal) als verlässlicher Geschäftspartner bewährt und wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Valmet in den nächsten zwölf Jahren!“, erklärt **Marco Alderlieste**, Finanzmanager bei RÜTGERS Resins BV.

### **Maximale Verfügbarkeit und Performance des DNA Systems**

Die Serviceverträge von Valmet werden kundenspezifisch zugeschnitten und können von der vorbeugenden Instandhaltung bis hin zu kompletten LifeCycle-Lösungen mit planmäßigen System-Upgrades alles abdecken, was Kunden für die kontinuierliche Versorgung mit aktueller Technologie benötigen, um von neuester Mess- und Regelungstechnik zu profitieren.

Erfahrene Systemspezialisten von Valmet stehen über Fernverbindungen rund um die Uhr mit Rat und Tat zur Verfügung. Zusammen mit den lokalen Servicebüros in der Nähe des Kundenstandortes stellen sie die maximale Verfügbarkeit des Systems sicher. Ein Kernelement der Valmet Serviceverträge ist die vorausschauende LifeCycle-Strategie für die Systeme. Die Nutzer werden regelmäßig über den aktuellen Systemstatus informiert und gemeinsam werden Aktivitäten geplant sowie Prioritäten für mögliche Upgrades oder den Austausch von Komponenten festgelegt. Die langfristige Budgetplanung für die Aktualisierung der Systeme, stellt sicher, dass neue Entwicklungen optimal genutzt werden, während Zuverlässigkeit und Leistung des Systems kosteneffizient gewahrt bleiben.

### **Über den Kunden**

RÜTGERS Resins BV gehört zu der RÜTGERS-Gruppe, Europas führendem Hersteller von Chemierohstoffen aus Steinkohlenteer.

RÜTGERS ist im Bereich Harze und Modifizierungsmitteln ein hochtechnisierter Anbieter von Spezialprodukten in Nischenmärkten. Da RÜTGERS Harze mit unterschiedlichsten Erweichungspunkten und Verträglichkeiten herstellen kann, ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden maßgeschneiderte Lösungen zu bieten.

VALMET

Unternehmenskommunikation

**Wenn Sie weitere Informationen erhalten möchten, wenden Sie sich an:**

Henk ten Kate Technischer Manager, Automation, Valmet, tel. +31 6 53 70 95 70,  
[henk.tenkate@valmet.com](mailto:henk.tenkate@valmet.com)

*Valmet ist der führende globale Entwickler und Anbieter von Prozesstechnologien, Automatisierung und Services für die Zellstoff-, Papier- und Energieindustrie. Unser Ziel ist es, der weltweit führende Anbieter und Dienstleister für unsere Kunden zu werden.*

*Das breit gefächerte Technologieangebot von Valmet umfasst Zellstofffabriken, Gewebe-, Karton- und Papierfertigungsanlagen sowie Kraftwerke für die Bioenergieerzeugung. Unsere fortschrittlichen Services und Automatisierungslösungen erhöhen die Zuverlässigkeit und Leistung der Prozesse unserer Kunden und verbessern die effiziente Nutzung von Rohstoffen und Energie.*

*Der Nettoumsatz von Valmet betrug 2017 ca. 3,1 Milliarden EUR. Unsere 12.000 Experten unterstützen unsere Kunden in der ganzen Welt dabei, die Leistung ihrer Anlagen zu steigern – Tag für Tag. Der Hauptsitz von Valmet ist in Espoo, Finnland, und die Aktien von Valmet werden an der NASDAQ in Helsinki gehandelt.*

Weitere Informationen: [www.valmet.com](http://www.valmet.com), [www.twitter.com/valmetglobal](https://www.twitter.com/valmetglobal)