

## **Acht Millionen Euro Serie-A-Finanzierungsrunde: Cybus feiert Wachstumsschub für die Vernetzung der europäischen Industrie**

Hamburg, den 09.06.2022 – Das Softwareunternehmen Cybus feierte am 12.05.2022 den Abschluss seiner Serie-A-Finanzierungsrunde mit acht Millionen Euro am Unternehmenssitz in Hamburg. Die Investition stellt einen Meilenstein in der Unternehmensgeschichte dar und sichert die anstehende Wachstumsphase. Mit seiner hochverfügbaren Software stellt Cybus die fortschrittlichste Lösung zur Digitalisierung der industriellen Fertigung bereit.

### **Cybus feiert Investment durch namhafte Unternehmen und Industriegrößen**

Cybus schließt die Serie-A-Finanzierungsrunde mit insgesamt acht Millionen Euro zusätzlichem Kapital feierlich ab. In den Büroräumlichkeiten in Hamburg zelebrieren die Mitarbeiter gemeinsam mit den Investoren die eingeläutete Wachstumsphase des Unternehmens. Unter den Gästen befanden sich der Geschäftsführer der PwC Holdings Germany GmbH Mathias Odrobina und sein Team, welche die Finanzierungsrunde anführen. Vor Ort begrüßte Cybus Beiratsmitglieder wie den Geschäftsführer der Pfannenberg Group Holding GmbH Andreas Pfannenberg, den früheren Siemens CEO der Business Unit Factory Automation Ralf-Michael Franke sowie Holger Heinen. Mit dem neuen Kapital dreht sich bei Cybus alles um das Stichwort Kollaboration: Neben dem Aufbau eines Ökosystems aus Integrations- und Anwendungspartnern wird das Unternehmen in die Zusammenarbeit zwischen Produktions-, Informationstechnologie- (IT) und Business-Stakeholdern investieren. So treibt Cybus die schnelle und nachhaltige Umsetzung von Industrial IoT Use Cases, wie Predictive Maintenance oder Energiemanagement voran.

### **Der Wandel zur smarten Fabrik gelingt durch die Vernetzung von Produktion und IT**

Auf der Feier diskutieren die Investoren und Beiratsmitglieder mit den Mitarbeiter:innen von Cybus über die gemeinsame Vision und das Momentum in der produzierenden Industrie. Ralf-Michael Franke bestätigt nach 35 Jahren Erfahrung im industriellen Sektor, dass Fabriken, die sich nicht mit den Themen Industrie 4.0, Vernetzung der Maschinen und Analytik der Maschinendaten auseinandersetzen, vom Markt verschwinden werden. "Und die anderen werden wachsen", bekräftigt Ralf-Michael Franke, Beiratsvorsitzender bei Cybus. "Nach meiner Zeit im Bereich der Fabrikautomatisierung bei Siemens habe ich das Gefühl, als Vorsitzender des Beirats bei Cybus noch mehr erreichen zu können: Ich bin der festen Überzeugung, dass der Wandel zur Industrie 4.0 erst möglich wird, wenn operative Technologien (OT) und IT nahtlos miteinander kommunizieren können. Wir brauchen eine Win-Win-Situation für beide Perspektiven. Und genau das schafft Cybus mit seiner hochperformanten Softwarelösung und einer klaren Mission", fügt Franke hinzu.

### **Bei Digitalisierung geht es um Vertrauen**

Das Vertrauen mittelständischer Unternehmen und Weltkonzerne in Cybus beweist, dass die Softwarelösung die Perspektiven der Produktion als auch der IT optimal integriert. Die Fabrik-IT schätzt die Vorteile der lokal installierten Software: Cybus Connectware erfüllt alle Sicherheits- und Leistungsanforderungen einer Edge-Lösung und unterstützt gleichzeitig die

modernsten Cloud-Technologien. Auch im Shopfloor wächst das Bewusstsein dafür, dass eine digitale Produktion die Lösung für geringere Total Cost of Ownership (TCO), höhere Produktionsqualität und Wettbewerbsfähigkeit ist. Andreas Pfannenberg, Geschäftsführer des Elektrotechnik-Herstellers Pfannenberg Group Holding GmbH, kennt diese Perspektive sehr gut: "Wenn Sie aus der Hardware-Branche kommen, wissen Sie, wie schwierig es ist, verschiedenste Maschinen und Anlagen miteinander zu vernetzen. Und genau das ermöglicht Cybus für ihre Kunden. Auch deswegen bin ich so gerne im Beirat: Von wem könnten wir als Komponentenhersteller besser lernen, unsere Produktion zu digitalisieren, als direkt von einem der modernsten Industrial IoT Unternehmen?", fügt Pfannenberg hinzu.

## Auf Wachstumskurs mit führender Expertise

Die Cybus GmbH wurde 2015 von Peter Sorowka (CEO), Marius Schmeding und Pierre Manière gegründet. In enger Partnerschaft wird Cybus durch seinen Beirat aus international erfahrenen und anerkannten Experten aus den Bereichen Automatisierung, Robotik, Industrielle Fertigung und Innovationsmanagement begleitet. Das Team des Lead-Investors PwC Holdings Germany GmbH betonte auch bei der gemeinsamen Feier, dass sie das wachsende Unternehmen Cybus mit ihren Ressourcen bestmöglichst unterstützen werden: "Cybus hat das richtige Team und die richtige Technologie, um auch in vielen weiteren Konzernen zum Standard zu werden. Und wir unterstützen das Softwareunternehmen auf dem Weg dorthin: Nicht nur finanziell, sondern vor allem mit der Expertise unseres Teams, unserem Netzwerk und unseren Partnern.", kündigt Matthias Odrobina an.

## Zusätzliche Quellen

- Pressemitteilung zur Finanzierungsrunde
- Über das [Unternehmen Cybus](#)
- Über den [Beirat von Cybus](#)



**BU:** Cybus feiert die Serie-A-Finanzierung zusammen mit den Investoren im Unternehmenssitz Hamburg

*Dateiname:* Cybus-Serie-A-Finanzierung-Feier.jpg

Wortanzahl [631]

## Über Cybus

Das Softwareunternehmen Cybus ermöglicht Industrieunternehmen die effiziente Vernetzung und Automatisierung der Produktion. Durch die Softwarelösung Cybus Connectware werden hersteller- und anwendungsübergreifend Echtzeitdaten aus der Produktionsumgebung nutzbar gemacht. So erreichen Fabriken nachhaltige Wettbewerbsvorteile wie Effizienz- oder Qualitätssteigerung der Produktionsprozesse. Gleichzeitig wahrt eine integrierte Sicherheitslösung der Cloud-unabhängigen Software die uneingeschränkte Datenhoheit. Cybus Connectware wird vom europäischen Mittelstand bis zur Automobilindustrie als zentraler Infrastrukturbaukasten der Smart Factory Architektur verwendet. Weitere Details unter [www.cybus.io](http://www.cybus.io).