

# IDC MarketScape: Weltweite Industrial DataOps-Plattformen 2026 Anbieterbewertung: Cybus als „Major Player“ positioniert

**Hamburg, 21. Mai 2026 – Das Hamburger Softwareunternehmen Cybus wurde im IDC MarketScape: Worldwide Industrial DataOps Platforms 2026 Vendor Assessment (Doc #US53013025, März 2026) als „Major Player“ positioniert.**

Der IDC MarketScape bietet eine eingehende Analyse von Anbietern, deren Software und Dienstleistungen das Lifecyclemanagement industrieller Daten unterstützen. Mit der erstmaligen Veröffentlichung eines IDC MarketScape für weltweite Industrial DataOps-Plattformen unterstreicht IDC unserer Meinung nach die wachsende strategische Bedeutung dieser Kategorie für die Branche.

Mit dem zunehmenden Einsatz von KI, Cloud-Plattformen und softwaredefinierten Produktionsarchitekturen wächst der Bedarf an skalierbaren, herstellernerutralen Dateninfrastrukturen rasant. Unternehmen stehen vor einer besonderen Herausforderung: Industriedaten müssen standortübergreifend verfügbar, kontextualisiert und sicher nutzbar sein – noch bevor KI- und Analyseinitiativen überhaupt greifen können.

„Wir sind der Überzeugung, dass die Tatsache, dass IDC Industrial DataOps zum ersten Mal als eigenständige Kategorie bewertet, zeigt, wo der Markt steht. Unternehmen erkennen zunehmend, dass die Datenbasis entscheidend ist – nicht die darauf aufbauende Anwendung. Cybus Connectware wurde genau für diesen Zweck entwickelt: eine skalierbare, herstellernerneutrale Basis, auf der die Produktions-IT wirklich wachsen kann“, sagt Peter Sorowka, CEO von Cybus. „Wir sind der Ansicht, dass die Platzierung im IDC MarketScape die Rolle von Cybus Connectware als Dateninfrastruktur für die softwaredefinierte Fabrik bestätigt.“

*Dieser Text enthält 1.726 Zeichen.*

## Über Cybus

Das Softwareunternehmen Cybus hat sich auf die Datenintegration für große Produktionsumgebungen spezialisiert. Der Factory Data Hub Connectware sammelt, verarbeitet und verteilt industrielle Daten und ermöglicht eine nahtlose Kommunikation zwischen heterogenen Produktions- und Cloud-Systemen. Er unterstützt eine skalierbare und einheitliche Architektur entlang mehrerer Fabrikstandorte und ist auf produktionskritische Abläufe zugeschnitten. Mit Cybus verbessern global agierende Unternehmen wie Porsche, Liebherr und KRONE die Effizienz und Nachhaltigkeit ihrer Produktionsprozesse.

## Über IDC MarketScape

Das IDC MarketScape-Anbieteranalysemodell ist darauf ausgelegt, einen Überblick über die Wettbewerbsfähigkeit von Technologie- und Dienstleistungsanbietern in einem bestimmten Markt zu geben. Die Untersuchung nutzt eine strenge Bewertungsmethode, die sowohl auf qualitativen als auch auf quantitativen Kriterien basiert und zu einer einzigen grafischen Darstellung der Position jedes Anbieters innerhalb eines Marktes führt. IDC MarketScape bietet einen klaren Rahmen, in dem Produkt- und Dienstleistungsangebote, Fähigkeiten und Strategien sowie aktuelle und zukünftige Markterfolgskriterien von Technologieanbietern sinnvoll verglichen werden können. Der Rahmen bietet Technologiekäufern zudem eine 360-Grad-Bewertung der Stärken und Schwächen aktueller und potenzieller Anbieter.

Ergänzende Informationen:

- Mehr zur Cybus GmbH: [www.cybus.io](http://www.cybus.io)
- Mehr zu Cybus Connectware: [www.cybus.io/produkt/cybus-connectware/](http://www.cybus.io/produkt/cybus-connectware/)