

## Softing bringt Siemens Connector für Industrial Edge

### Anwendungen auf den Markt

**Haar, 26. Mai 2020 - Der neue „edgeConnector Siemens“ von Softing Industrial ist das erste Konnektivitätsprodukt des Unternehmens, das auf Container-Technologie basiert. Das Produkt verbindet Siemens-Steuerungen mit Software-Anwendungen. Es unterstützt die Referenzarchitekturen für Industrial IoT von Microsoft Azure und Amazon AWS sowie unabhängige Edge-Lösungen.**

edgeConnector Siemens ermöglicht den Zugriff auf SIMATIC S7-1200- und S7-1500-Daten einschließlich optimierter Datenblöcke. Client-Anwendungen haben Zugriff auf Daten über den Interoperabilitätsstandard OPC UA. Das Produkt kann lokal über eine eingebaute Web-Schnittstelle oder remote über eine REST-Schnittstelle konfiguriert werden. Es lässt sich nahtlos in Azure IoT Edge und AWS IoT Greengrass integrieren und wird über Online-Verzeichnisse wie Docker Hub zur Verfügung gestellt.

Anwender profitieren vom flexiblen Einsatz und der einfachen Handhabung, die mit Virtualisierung und Containertechnologie erreicht wird. Wichtige Prozess- und Maschinendaten werden für innovative IoT-Anwendungen zur Verfügung gestellt, ohne dass die Konfiguration der Steuerung oder des Automatisierungsnetzwerks geändert werden muss. Erweiterte Sicherheitsfunktionen, wie die Verwaltung von Zugriffsrechten für einzelne Client-Anwendungen, erhöhen die Sicherheit der gesamten Lösung.

„Das Release des edgeConnector Siemens stellt eine wesentliche Weiterentwicklung unserer dataFEED-Produktfamilie dar“, so Wolfgang Wende, Senior VP Sales bei Softing Industrial. „dataFEED entwickelt sich zu einem führenden Angebot für Industrial Edge. Die Produktfamilie hilft Anwendern und Systemintegratoren, die Lücke zwischen OT und IT im industriellen IoT effizient zu schließen“.

edgeConnector Siemens ist ab sofort verfügbar und kann kostenlos getestet werden. Das Produkt wird derzeit von Kunden aus der Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie der Lebensmittel- und Getränkeindustrie evaluiert. Weitere Informationen finden sich auf der [Produkt-Webseite](#).

##

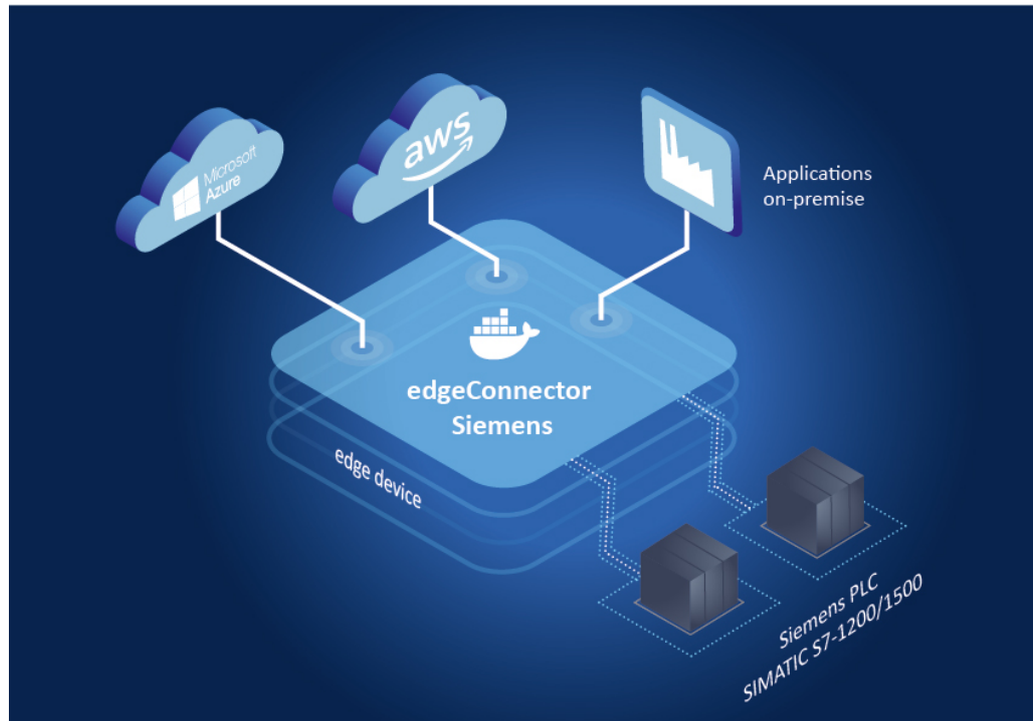
Anzahl Wörter: 256

Anzahl Zeichen: 2.084

Bild:

[Download 300 dpi](#)

[Download 72 dpi](#)



*Bild-Unterschrift: Der edgeConnector Siemens unterstützt innovative Industrial-Edge-Lösungen.*

### Über Softing Industrial

Softing Industrial vernetzt Automatisierungskomponenten, um Daten aus der Produktionsebene für Steuerungsaufgaben und zur weiterführenden Analyse lokal und in der Cloud bereitzustellen. Die Produkte ermöglichen die Überwachung und Diagnose von technischen Kommunikationsnetzen und gewährleisten damit einen zuverlässigen Datenfluss. Auf diese Weise schaffen sie die Grundlagen zur Produktionsoptimierung. Weitere Informationen unter <https://industrial.softing.com/de.html>

### Pressekontakt:

Stephanie Widder  
Marketing Communications Specialist  
Softing Industrial Automation GmbH

Richard-Reitzner-Allee 6  
85540 Haar  
Tel.: +49-(0)89-45656-365  
E-Mail: [stephanie.widder@softing.com](mailto:stephanie.widder@softing.com)