

IBN-Pionier Apstra schließt strategische Partnerschaft mit Controlware

17.09.2020, 15:05 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Apstra*

Presseagentur: *Zonicgroup*



Manfred Felsberg ist Sales Director DACH bei Apstra

Erweiterung des Portfolios um Intent-based Networking

Apstra, Spezialist für Intent-based Networking, hat eine strategische Partnerschaft mit dem IT-Systemintegrator und

Managed Service Provider Controlware geschlossen. Controlware erweitert mit Apstra das Leistungsportfolio um eine Lösung zur herstellerunabhängigen Netzwerkautomation und reagiert damit auf den rasant wachsenden Markt für Werkzeuge zur Prozessautomatisierung im Rechenzentrum.

Das Netzwerk bildet die letzte Stufe der digitalen Transformation auf dem Weg zur umfassenden Virtualisierung und Automation der Prozesse im Rechenzentrum. Dadurch angetrieben, erfährt das Konzept des Intent-based Networking (IBN) eine kontinuierlich steigende Nachfrage. Das Marktforschungsunternehmen Global Market Insights geht von einer Steigerungsrate über 25 Prozent pro Jahr für IBN-Software in den nächsten fünf Jahren aus. Während der Markt bisher von entsprechenden Eigenentwicklungen etablierter Hardware-Hersteller geprägt wurde, gewinnen zunehmend herstellerunabhängige Lösungen an Bedeutung, um eine langfristige Abhängigkeit von einzelnen Anbietern zu vermeiden.

Mit der Apstra-Lösung für Intent-based Networking können Unternehmen alle Aspekte der Design-, Build-, Bereitstellungs- und Betriebsphasen von Netzwerken automatisieren. Dazu nutzt Apstra intentionsbasierte Analysen, um das Netzwerk kontinuierlich zu validieren, die Komplexität zu reduzieren und Schwachstellen bzw. Ausfälle möglichst zu vermeiden und zu beseitigen.

"Die Betreiber von Rechenzentren machen heute den nächsten Schritt in Richtung Automation und Analytics im Netzwerkbereich. Allerdings sind sie immer weniger bereit, sich in ein klassisches Vendor-Lock-In zu begeben. Apstra bietet alle Voraussetzungen für eine fortgeschrittene Automatisierung und lässt den Betreibern gleichzeitig die Wahlfreiheit bei der eingesetzten Hardware", erläutert Jens Müller, Senior Business Development Manager Network Solutions der Controlware GmbH, die Entscheidung für die Partnerschaft mit dem IBN-Pionier.

Zielgruppe für entsprechende Projekte sind mittlere bis große Betreiber von Rechenzentren sowohl im Enterprise als auch im Service-Provider-Umfeld. Die Partnerschaft umfasst die Zusammenarbeit bei der Identifizierung und Umsetzung von Projekten, die Ausbildung von Technikern und Sales-Mitarbeitern sowie den technischen Support.

"Mit Controlware haben wir nun einen der führenden deutschen Systemintegratoren an Bord, der über eine hervorragende Expertise und Reputation im Netzwerkkumfeld verfügt. Die Kooperation mit Apstra erlaubt es Controlware, durchgängige Solutions für die Prozessautomation im Data Center ohne Vendor-Lock-In zu realisieren", kommentiert Manfred Felsberg, Sales Director DACH bei Apstra.

Pressekontakt:

Zonicgroup
Herr Uwe Scholz
Albrechtstr. 119
12167 Berlin

fon ..: +491723988114
web ..: <http://www.zonicgroup.com>
email : uscholz@zonicgroup.com

Portrait

Apstra[®] Intent-Based Data Center Automation erhöht die Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit von Anwendungen, vereinfacht die Bereitstellung und den Betrieb und reduziert die Kosten für Unternehmen, Cloud Service Provider und Telekommunikationsunternehmen drastisch. Apstra unterstützt Intent-Based Data Center durch sein bahnbrechendes Intent-Based Networking, seine verteilte Systemarchitektur und sein herstellerunabhängiges Overlay. Apstra hat seinen Hauptsitz in Menlo Park, Kalifornien und ist ein Gartner Cool Vendor und Best of VMworld Gewinner. Für weitere Informationen besuchen Sie: www.apstra.com oder folgen Sie uns auf Twitter @ApstraInc.

News-ID: 1100901 • Views: 1143 (Stand: 01.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1100901/IBN-Pionier-Apstra-schliesst-strategische-Partnerschaft-mit-Controlware.html>