IDC: IBM Watson Internet of Things ist führende IoT- Plattform

Watson IoT Plattform in der IBM Cloud führend in den Bereichen Cognitive Analytics, Multilayered Security, innovative Blockchain-Technologien und bei der weltweiten Verfügbarkeit für lokale und multinationale Kunden

Armonk, NY - 12 Jul 2017: In der neuen weltweiten IDC Vendor Assessment-Studie nimmt die IBM Watson Internet of Things-Plattform eine führende Position ein. IDC verglich 12 IoT Plattform-Anbieter in verschiedenen Bereichen, u.a. Funktionalität der Produkte, Protokoll- und Geräteunterstützung, Integrationsfähigkeit, Edge-Support sowie Umfang des ergänzenden Portfolios. Die Studie bezeichnet IoT als "eine der tragenden Säulen der IBM Strategie und entscheidend für die Transformation von Unternehmen zu einem kognitiven Business." Zusätzliche Materialien:

- Auszug aus der IDC MarketScape: Worldwide IoT Platforms 2017 Vendor Assessment
- Infographik

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Originalmeldung: http://www-03.ibm.com/press/us/en/pressrelease/52792.wss

Über IBM Watson IoT:

Weitere Informationen über IBM Watson IoT finden Sie unter: https://www.ibm.com/internet-of-things/de-de/

Kontaktinformation

Dagmar Domke

Unternehmenskommunikation IBM Deutschland +49 (0)170 480 8228 dagmar.domke@de.ibm.com

Verwandte Inhalte

Site-Links

Pressemappe Watson IoT/ Industrie 4.0

https://de.newsroom.ibm.com/2017-07-12-IDC-IBM-Watson-Internet-of-Things-ist-fuhrende-IoT-Plattform