

06.02.2018 - 07:50 Uhr

DXC Technology startet Markteinführung von neuer Digital-Plattform für Robotik-Prozess-Automatation



Zürich (ots) -

- Querverweis: Bildmaterial ist abrufbar unter
<http://www.presseportal.de/pm/126139/3859610> -

DXC Technology (NYSE: DXC), der weltweit führende unabhängige end-to-end IT-Dienstleister gab heute die Markteinführung von DXC Agile Process Automation (APA) bekannt. DXC APA ist eine neue digitale Plattform, die Cloud- und Robotik-Prozessautomatisierung (RPA) mit eingebetteter künstlicher Intelligenz (AI) kombiniert, um die Geschäftsprozesse eines Unternehmens zu verbessern.

Wenn es darum geht, bestehende Prozesse zu transformieren, um die Vorteile der Automatisierung voll auszuschöpfen, oder neue Betriebsmodelle zu entwickeln, um Geschäftsinnovationen zu ermöglichen: DXC APA bietet Unternehmen eine komplette agile Lösung. Darüber hinaus arbeitet DXC über ein Partner-Netzwerk mit PwC, Blue Prism und UiPath zusammen, um dieses Angebot für Unternehmen nutzbar zu machen.

"Wir sind in einen neuen Innovationszyklus eingetreten. Das gilt speziell bei Geschäftsprozessen, die von der Cloud, der Automatisierung von Roboterprozessen und Technologien auf Basis künstlicher Intelligenz angetrieben werden", sagte Mahesh Shah, Vice President und General Manager, Business Process Services (BPS), DXC Technology. "Damit sind wir in der Lage, über die traditionellen Grenzen hinauszugehen und unseren Kunden den Sprung in eine neue Ära der Geschwindigkeit, Produktivität und Effizienz zu ermöglichen."

Die DXC-APA-Plattform ermöglicht es, Geschäftsprozesse durch Cloud-basierte, robotergestützte Prozessautomatisierung as a Service digitaler zu machen. Durch den Einsatz von Technologien mit künstlicher Intelligenz sind die Roboter selbstlernend und können durch ein verbrauchsgesteuertes Modell skaliert werden, um den Anforderungen des Unternehmens gerecht zu werden.

"Der Einsatz von roboterbasierter Prozessautomatation ist für jedes große Unternehmen unumgänglich. Heute stellen sich die Fragen: Wo lässt sich die Technologie einsetzen und wie die Vorteile nutzen", sagt Dr. Ron Babin, zuständiger Forschungsberater der International Data Corporation (IDC). "Unternehmen müssen Chancen erkennen und mit ersten Schritten zur Prozessautomatisierung starten. So werden sie verstehen wie sich Kosten senken lassen, damit das Unternehmen mit den Herausforderern am Markt wettbewerbsfähig bleiben kann."

Zu den Vorteilen von DXC Agile Process Automation zählen:

- Diagnose und Bewertung: Durch einen AI-unterstützten Discovery-Prozess analysiert DXC APA strukturierte und unstrukturierte oder "dunkle Daten", um den Kunden eine transparente, hochauflösende Echtzeitansicht ihrer Ineffizienzen in den Geschäftsprozessen zu bieten.
- Advisory: DXC und seine Partner nutzen diese datengetriebene Geschäftsprozessanalyse, um eine Roadmap für die Automatisierung von Roboterprozessen zu erstellen, die Industriestandards und Best Practices für Geschäftsprozesse nutzt.
- Modulare Automation: DXC und seine Partner setzen schnell Module aus der BPS Automation Factory ein, um Kunden die Flexibilität zu geben, schnelle Ergebnisse zu liefern.
- Hybride digitale Arbeitskräfte: Mit DXC APA arbeiten Menschen, KI und Roboter als flexible, hybride digitale Arbeitskräfte zusammen. Ein Cloud-basierter Automatisierungs-Orchestrator ordnet und optimiert die Arbeit in der gesamten digitalen Belegschaft intelligent zu.

DXC APA wird von seinen Partnern und mehr als 1.000 DXC-Automationsexperten unterstützt. Mehr als 700 Roboter in drei Auslieferungszentren werden eingesetzt, um den Kunden eine bessere Prozesstransparenz, weniger Geschäftsunterbrechungen, geringere Kosten und weniger Risiken zu bieten zu können.

Weitere Information über DXC-Agile-Process-Automation: dxc.technology/apa

Über DXC Technology

DXC Technology ist der weltweit führende unabhängige End-to-End IT-Dienstleister. In der Schweiz zählt knapp die Hälfte der im SMI gelisteten Unternehmen zu unseren Kunden. Das Unternehmen ist mit Standorten in Dübendorf, Urdorf, Bern und Genf vertreten. Wir wandeln technologische Innovationen in messbare Erfolge für unsere Kunden um. Aus dem Zusammenschluss von CSC und der Enterprise Services Sparte von Hewlett Packard Enterprise entstanden, sind wir für rund 6.000 privatwirtschaftliche und öffentliche Organisationen in 70 Ländern tätig. DXC Technology zeichnet sich durch technologische Unabhängigkeit aus, ist weltweit präsent und verfügt über ein umfassendes Partnernetzwerk. Gemeinsam bieten wir richtungsweisende IT-Services und Lösungen. Wir leiten und begleiten die digitale Transformation unserer Kunden. Auch im Bereich Corporate Social Responsibility setzen wir Maßstäbe www.dxc.technology/ch.

Kontakt:

DXC Technology
 Barbara Höfelmayr
 Country Marketing Manager
 Überlandstrasse 1
 8600 Dübendorf
 Switzerland
 Telefon: +41 43 547 08 80
 E-Mail: barbara.hoefelmayr@dxc.com

Medieninhalte



DXC Technology - Agile Process Automation. Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/126139 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/DXC Technology"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100061910/100812001> abgerufen werden.