



FOTO: HENDRICKS, ROST &amp; CIE.

► ENTSCHEIDUNGSWEGE AM 27. SEPTEMBER

## «BE SMART – GO CLOUD»

**D**igitalisierung, digitale Revolution, digitale Transformation, Industrie 4.0 oder die vierte industrielle Revolution – wie wir den sich aktuell vollziehenden Umbruch auch nennen mögen, eines ist unbestritten: Alle Arbeitgeber genauso wie Arbeitnehmer, alle Unternehmen und auch alle Privatpersonen sind von ihm betroffen. Wer dies leugnet, verschließt die Augen vor der Realität. Die Wirtschaft ebenso wie die Gesellschaft und Politik werden kontinuierlich mit bedeutsamen Veränderungen konfrontiert.

Was dabei grundsätzlich eine übergeordnete Rolle spielt: Daten. In großen Mengen. Durch die strukturierte Verknüpfung dieser Daten über ein zentrales System werden mittlerweile zahlreiche Geschäftsprozesse wie Einkauf, Produktion, HR, Marketing, Vertrieb und weitere geplant, gesteuert sowie zunehmend nahtlos automatisiert.

Damit Echtzeitzugriffe und alle Formen der Zusammenarbeit sowohl plattformübergreifend als auch orts- und endgeräteunabhängig sichergestellt werden können, setzen Unternehmen immer mehr auf Cloud-Lösungen.

Der Trend geht dahin, vermehrt auf eigene Hard- und Software zu verzichten und IT-Dienste auszulagern. Unterscheiden lassen sich dabei drei Varianten:

- IaaS (Infrastructure as a Service) – Bereitstellung technischer Infrastruktur,
- PaaS (Platform as a Service) – Entwicklungs- und Programmierungsumgebungen werden zur Verfügung gestellt,
- SaaS (Software as a Service) – Software-Anwendungen in Form eines Cloud-Dienstes.

Letztere sind wesentlich kostengünstiger als die Anschaffung, Wartung und Lizenzen eigener Hard- und Software und ermöglichen so teils enorme Einsparungen in der eigenen IT-Abteilung hinsichtlich Beschaffungen und Personalkosten. Da sich die Leistungen, die ein Cloud-Computing-Anbieter liefert, spezifisch auf das eigene Geschäft konfigurieren und jederzeit anpassen lassen, können einerseits Kosten für nicht benötigte oder überflüssige IT-Funktionen vermieden werden, andererseits lassen sich neue Standorte oder Filialen problemlos an die bestehende Infrastruktur anknüpfen.

Zudem unterstützen sie eine agile und unkomplizierte Projektzusammenarbeit, die meist für alle Beteiligten leicht mithilfe eines Webbrowsers umgesetzt werden kann. Doch auch wenn der Cloud-Trend zunimmt, haben viele Unternehmen Bedenken in Bezug auf die Sicherheit ihrer vertraulichen Daten und hadern mit der

damit verbundenen Abhängigkeit vom jeweiligen Anbieter.

Auf der zehnten Tagung **«Entscheidungswege» am 27.09.2019** lädt die Unternehmensberatung HENDRICKS, ROST & CIE. GmbH zu einer informativen und spannenden Podiumsdiskussion in den **Wirtschaftsclub Düsseldorf** ein, bei der sich alles um das **Thema «Be smart – go Cloud»** dreht. Dabei werden sowohl die Potentiale und Herausforderungen von Cloud-Computing als auch der Entwicklungsstand deutscher Organisationen auf dem Weg in die Cloud beleuchtet.

Neben Fach- und Führungskräften der Unternehmen «AutoVision – Der Personaldienstleister» und «ABLE Management Services» werden Cloud-Experten des Softwareherstellers «Jedox» und des «Digital Evolution Provider Hochsicherheits-Rechenzentrums» in Darmstadt (DARZ) ihre Erfahrungen mit der Cloud wiedergeben. Wie fortgeschritten diese Unternehmen/Bereiche bei der Umstellung auf die Cloud sind und welche Hürden oder Erkenntnisse sich binnen dieser Zeit aufgetan haben, werden uns die Referenten anhand ihrer Erfahrungen aus der Praxis präsentieren. Außerdem ist zu erfahren, welchen Services die Experten bereits vertrauen.

Anmeldungen zur Veranstaltung am 27. September unter [www.hrcie.com](http://www.hrcie.com). ■