

Cloud Computing

Hybride Service-Welt

Cloud Computing ermöglicht, dass viele IT-Dienste günstiger angeboten werden können. Diesen Vorteil wollen mehr und mehr Unternehmen nutzen. Der hohe Standardisierungsgrad der Cloud Services wird jedoch auch auf absehbare Zeit nicht allen Unternehmensanforderungen gerecht werden können. Die Folge: Viele Firmen setzen auf eine Mischung von lokalen und gehosteten IT-Anwendungen, sogenannten hybriden Service-Welten. Als Partner für Microsoft Online-Dienste bietet econet seine Provisioning-Lösung cMatrix daher künftig auch für die Services der Business Productivity Online Suite (BPOS) an.

Die Identity Management-Lösung cMatrix beinhaltet die sichere Verwaltung von Benutzerkonten und Zugriffsberechtigungen von zentraler Stelle. Die richtliniengesteuerte Rechtevergabe, ein umfassender zentraler Überblick auf alle Berechtigungen sowie sicherer Rechteentzug werden künftig für lokale und partner-gehostete Anwendungen gleichzeitig möglich sein.

Beispielsweise können dann Service-Desk-Mitarbeiter mit einem Klick entweder den kostengünstigen Standard-Service „Exchange Online“ aus der Cloud oder die Vollversion in unterschiedlichen Ausprägungen einrichten. Die Nutzung der Services ist durch die zuverlässige Verwaltung von Berechtigungen und Identitäten abgesichert,

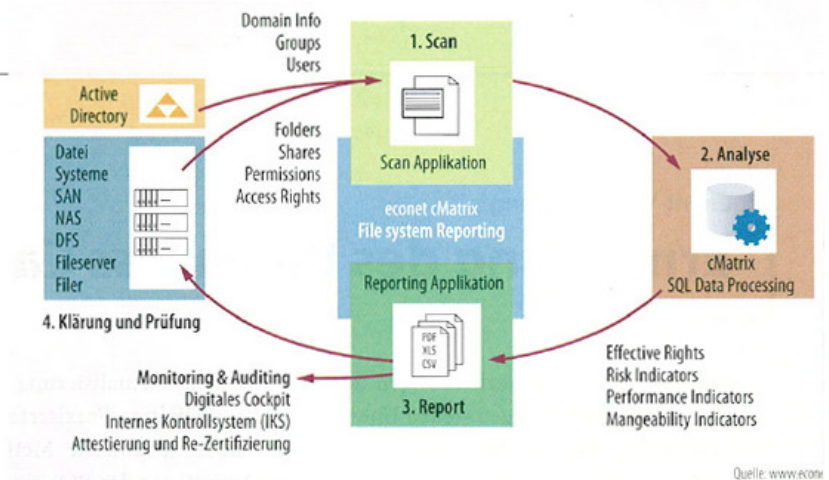


Bild: cMatrix Reporting: Vom Dateisystem-Scan über die Datenanalyse zur Aufbereitung in übersichtlichen Berichten.

und Reporting-Funktionen bieten Transparenz. Zudem liefert econet passende Migrationsszenarien und die entsprechende Tool-Unterstützung für den Weg in die Cloud. „Bis Ende des Jahres können BPOS-Partner und IT-Service-

Anbieter mit unserer Provisioning-Lösung ihre Kunden ganz flexibel mit Diensten auch im gemischten Betrieb versorgen“, erklärt Thomas Reeb, Vorstand der econet AG.

www.econet.de