

Esker mit cloudbasierter Rechnungseingangslösung auf SAP Anwendertagung

München, 3. September 2015 — "ERP/4 Customer: Mehr als schnell und einfach?" lautet das diesjährige Motto des Jahreskongresses der deutschsprachigen SAP Anwendergruppe (DSAG, Bremen, 29.09.-01.10.2015). Gemäß diesem Motto präsentiert Esker seine cloudbasierte Rechnungseingangslösung; Eingehende Rechnungen in Papier- oder elektronischer Form werden automatisiert erfasst und in SAP gebucht, was für die Kreditorenbuchhaltung eine spürbare Arbeitserleichterung bedeutet. Wie der Einsatz einer cloudbasierten Lösung in der Praxis aussieht, zeigt der weltweit führende Chemiekonzern BASF gemeinsam mit Esker in dem Vortrag "Cloudbasierte Rechnungserfassung im Shared Service Center" (30.09., 17:45 Uhr, Lloyd Saal). Weitere Themen, über die man sich am Esker-Stand informieren kann: die Automatisierung von Auftragseingang, E-Billing und Rechnungsdruck sowie Bestellwesen.

**Deutschsprachige SAP Anwendergruppentagung, DSAG Jahreskongress
29.09.-01.10.2015, Messe und Congress Centrum Bremen
Stand H7**

Über Esker

Weltweit nutzen Unternehmen Lösungen von Esker, um ihre Dokumentenprozesse zu optimieren. Das Esker-Portfolio umfasst Cloud Computing-Lösungen zur Verarbeitung eingehender wie ausgehender Dokumente: Eingangs- und Ausgangsrechnungen, Aufträge und Bestellungen, Mahnungen, Lieferscheine, Lieferavise, Marketingkommunikation usw. Die Esker-Lösungen führen zu reduzierten papierbasierten Prozessen, wodurch Produktivitätszuwächse und Kosteneinsparungen erreicht werden. Mehr als 80.000 Unternehmen und Organisationen weltweit nutzen Esker-Lösungen, darunter BASF, Whirlpool, Lufthansa, Vodafone, Edeka, und ING DiBa.

Esker wurde 1985 in Lyon/Frankreich gegründet und ist gelistet im NYSE Alternext Paris (Code ISIN FR0000035818). Heute verfügt Esker über ein internationales Niederlassungsnetz mit ca. 280 Mitarbeitern, wobei sich der deutsche Sitz in München befindet. Im Jahr 2014 betrug der weltweite Umsatz ca. 46,2 Mio. Euro. Weitere Informationen zu Esker unter www.esker.de und www.esker.com. Esker auf Twitter: twitter.com/eskerinc; Esker-Blog: blog.esker.com