

Das sichere Rechenzentrum im Rhein-Main-Gebiet

(PresseEcho.de) Databurg erhält begehrtes Qualitätssiegel

Databurg GmbH, führender Anbieter von Rechenzentrumsflächen und Outsourcing-Dienstleistungen im boomenden Wirtschaftsraum Rhein-Main, hat ein mehrmonatiges, unabhängiges Audit zur Sicherheit und Qualität seiner Anlagen erfolgreich bestanden.

„Sicherheit und Vertraulichkeit spielen bei Auslagerungs-Projekten eine maßgebliche Rolle. Wer seine Server sowie sensible Unternehmensdaten auslagert, muss sich auf hohe Qualitätsstandards verlassen können“, sagt Francisco Marti, IT-Sicherheitsbeauftragter der Frankfurter Databurg GmbH.

Professionelle Anbieter wie Databurg lassen darum ihr Angebot regelmäßig von unabhängigen Spezialisten überprüfen. In diesem Jahr hat das Frankfurter Rechenzentrum ein mehrmonatiges, unabhängiges Audit durchlaufen und erfolgreich mit dem Zertifikat IDW PS951 Type B abgeschlossen. Hierbei handelt es sich um das deutsche Pendant zum amerikanischen Audit-Standard SAS 70, der vom American Institute of Certified Public Accountants (AICPA) herausgegeben wird.

Der Prüfbericht des unabhängigen Auditors bescheinigt, dass Databurg seinen Kunden eine zuverlässige Umgebung nach modernsten Standards bietet, in der für sämtliche Prozesse ein funktionierendes Internes Kontrollsystem (IKS) im Einsatz ist. Damit wird bestätigt, dass für alle von Kunden ausgelagerten IT-Infrastrukturen, Applikationen und Daten höchste Sicherheitskriterien angewendet werden. Databurg-Kunden können die IDW PS951 Type B Zertifizierung auch für ihre eigene Auditierung nutzen.

Als Nachweis, dass beim Housing beziehungsweise Outsourcing von IT-Einrichtungen, Applikationen und Daten alle Anforderungen an ein funktionierendes Risikomanagement sowie unternehmensinterne Kontrollsysteme erfüllt werden, hat sich auf internationaler Ebene der Prüfungsstandard SAS 70 (Statement on Auditing Standard 70: Service Organizations) des AICPA etabliert. Seit 2007 gibt es in Deutschland mit dem vom Institut der Wirtschaftsprüfer veröffentlichten Standard IDW PS 951 eine vergleichbare Richtlinie. Sie greift die Anforderungen von SAS 70 auf, berücksichtigt zusätzlich aber auch nationale Besonderheiten.

„Der Report IDW PS951 Type B ist ein Qualitätssiegel, auf das wir sehr stolz sind“, kommentiert Francisco Marti die erfolgreiche Zertifizierung. „Er hat sich in unserem Geschäftsumfeld mittlerweile nicht nur zu einem strategischen Wettbewerbsvorteil entwickelt, sondern bringt unseren Kunden, neben hohen Sicherheitsstandards auch Kosteneinsparungen für ihre eigenen Audit-Prozesse.“

Über Databurg:

Databurg betreibt, plant und baut bereits seit 1998 auf ihrem eigenen Gelände kundenindividuelle Rechenzentrenflächen und bietet darüber hinaus die dazugehörigen IT-Leistungen an. Mit rund 25.000 qm höchstverfügbarer Fläche zählt sie zu den größten Housing-/Co-Location-Anbietern in Deutschland. Das Angebot richtet sich an alle Unternehmen, die mit hochsensiblen Datenvolumen arbeiten und dafür entsprechende Schutzvorkehrungen treffen müssen.

Mit ihren Technikflächen stellt Databurg eine Infrastruktur für IT-Equipment bereit, die ein Höchstmaß an Sicherheit und Verfügbarkeit insbesondere hinsichtlich Stromversorgung und Klimatisierung erfüllt. Das Flächenangebot reicht von der Bereitstellung einzelner Rack-Stellflächen in gemeinschaftlich genutzten Räumen, über separierte, nahezu beliebig große Cages bis hin zu großen Rechenzentrumsfläche von mehreren hundert Quadratmetern (Suiten).

Databurg GmbH
Dr. Danya Sallum
Kleyerstraße 79-89
60326 Frankfurt am Main
Telefon: ++49 (0) 69 509 599-361
Mail: sallum@databurg.de

Reni Rau Public Relations
Dietesheimer Straße 27a
63073 Offenbach
Telefon: ++49 (0) 69 613 507
Mail: reni@rau-pr.de

Download der Presseinformationen und Fotos unter: www.databurg.de/presse.html

URL des Artikles:

<http://www.presseecho.de/vermischtes/PE12826365615521.htm>

© 2006 - 2010 ashampoo GmbH & Co. KG