

PRESSEINFORMATION

Serverstandort Deutschland: TÜV Zertifizierung für Rechenzentren tekit Consult prüft nach neuesten Standards

Bonn, 20. November 2013 – Das Thema Datenschutz ist spätestens seit der NSA-Affäre in aller Munde und gewinnt zunehmend an Bedeutung. Darunter fällt auch die physikalische Sicherheit eines Rechenzentrums. Eine TÜV Zertifizierung der tekit Consult in Bonn weist sichere Infrastrukturen nach.

Warum sollten sich Rechenzentren zertifizieren lassen?

Zum einen gibt es dem Betreiber die Sicherheit, dass sein Rechenzentrum nach dem neuesten Stand der Technik geplant und gebaut wurde und damit eine tiefgreifende Qualitätssicherung der Prozesse sichergestellt ist. Zum anderen gilt es, Vertrauen für seine Kunden und deren überwachenden Institutionen aufzubauen. Durch den hohen Bekanntheitsgrad der Marke TÜV entsteht eine bessere Vermarktbarkeit der Rechenzentrums-Leistungen. „Ausspähungen und Wirtschaftsspionage werden nie alleine durch Abkommen und Verpflichtungen zu verhindern sein, sondern müssen durch organisatorische und technische Maßnahmen zumindest deutlich erschwert werden. Diese kann man durch den TÜV Saarland zertifizieren lassen“, erläutert Dr. Reinhold Scheffel, Geschäftsführer der tekit Consult Bonn GmbH.

Einfacher als man denkt: Das Verfahren der Zertifizierung

Es gibt 4 Stufen, nach denen die Verfügbarkeit des Rechenzentrums überprüft werden kann. Die Stufen 1-3 legen den Schwerpunkt auf die technische Verfügbarkeit (wie z.B. Klimatechnik, Brandschutz, Gebäudeschutz, unterbrechungsfreie Stromversorgung).

Die Erweiterung zur Stufe tekPlus oder die Prüfung nach Stufe 4 decken darüber hinaus inhaltliche Prüfungen der Organisation (Business Continuity Management, Eskalationsprozeduren, Einbindung der Lieferanten) ab. Die Stufen der tekit Consult orientieren sich in enger Anlehnung an den gängigen Standards der BITKOM, TIA-942 und erfüllen alle Anforderungen des Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnologie (BSI).

Eine vorangegangene Begehung oder Workshops mit dem Kunden legen fest, welche Stufe der Zertifizierung gewünscht und sinnvoll ist.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.tekit.de

>>>

Über tekit Consult: Die tekit Consult Bonn GmbH wurde im Jahr 2000 von Dr.-Ing. Reinhold Scheffel gegründet. Das ITK-Spezialunternehmen der TÜV Saarland Gruppe prüft auf bewährte Sicherheitsprofile hin, z. B. ISO, BSI oder Bundesnetzagentur. Seit ihrer Gründung bietet die tekit Dienstleistungen in den Bereichen Informationstechnologie, Telekommunikation, Datenschutz und Energie an. Das Unternehmen beschäftigt insgesamt 25 Mitarbeiter, die in interdisziplinären Teams u. a. aus Informatikern, Mathematikern, Juristen und Kaufleuten fachübergreifend zusammenarbeiten. Somit ist die tekit in der Lage, sich schnell dem Markt und seinen Anforderungen anzupassen.

Kontakt:

Christine Kuhn
Public Relations
tekit Consult Bonn GmbH
Alexanderstr. 10
53111 Bonn
ckuhn@tekit.de
www.tekit.de

Zur Veröffentlichung honorarfrei. Belegexemplar oder Hinweis erbeten.