

Cloud Computing

BSI-Empfehlungen in finaler Version

[11.05.2011] Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) hat die finale Fassung des Eckpunktepapiers zu Mindestanforderungen an die Informationssicherheit beim Cloud Computing veröffentlicht.

Im Rahmen des 12. Deutschen IT-Sicherheitskongresses (10. bis 12. Mai 2011, Bonn) hat das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) jetzt die Endversion seines Eckpunktepapiers „Sicherheitsempfehlungen für Cloud-Computing-Anbieter“ veröffentlicht. Ein erster Entwurf war im September 2010 vom BSI vorgestellt und zur Kommentierung freigegeben worden (wir berichteten). Wie das BSI mitteilt, sind die Anregungen und Bewertungen von Anbietern, Anwendern, Verbänden und sonstigen Marktteilnehmern in die finale Fassung eingeflossen. Das Eckpunktepapier Cloud Computing deckt laut BSI elf als kritisch identifizierte Bereiche der Cloud-Computing-Sicherheit ab.

(bs)

Das Eckpunktepapier zum Download (PDF; 2,2 MB)

Stichwörter: IT-Infrastruktur, Cloud Computing, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)