

Link: https://www.computerwoche.de/a/idc-studie-verfuegbarkeit-als-schluesselkriterium-fuer-missionskritische-workloads,2486382

## IDC Studie: Verfügbarkeit als Schlüsselkriterium für missionskritische Workloads

Datum: 24.05.2011

IT-Infrastrukturen müssen in einem modernen Unternehmen nicht nur theoretisch sondern zu jedem Zeitpunkt völlig verlässlich ihre Aufgaben erfüllen, damit es nicht zu geschäftskritischen Ausfällen kommt. Diese neue IDC-Studie befasst sich explizit mit dem Begriff "mission critical", erklärt die Anforderungen und gibt wichtige Tipps zu eigenen Projekten.

Seit Jahren wird der Begriff "Mission critical" international von Managern und IT-Entscheidern mit nicht immer einheitlicher Bedeutung verwendet. Zudem haben sich die Szenarien für Unternehmen, die immer mehr Daten in Rechenzentren speichern durch neue Techniken und veränderte Geschäftsumfelder verändert. Die IDC-Studie beginnt entsprechend mit der klassischen Frage nach der Begriffsklärung und untersucht die Charakteristika an Hand der heutigen Situation.

Weitere Details finden Sie in diesem kostenlosen und registrierungsfreien Whitepaper-Download:

Whitepaper hier downloaden<sup>1</sup>

Welche Anforderungen stellen sich an IT-Infrastrukturen in diesem Zusammenhang und welche Erwartungen haben Kunden, Administratoren oder Manager diesbezüglich? Und welche Ansprüche ergeben sich daraus an die Umsetzung eigener Planungsvorhaben? Diese und weitere Fragen diskutiert und beantwortet die Studie im Detail. Mit dem Veröffentlichungsdatum "Januar 2011" handelt es sich zudem um eins der aktuellsten Dokumente zu diesem Thema.

## **Links im Artikel:**

https://www.computerwoche.de/ueb/index.cfm?id=12459

IDG Tech Media GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung oder Weiterverbreitung in jedem Medium in Teilen oder als Ganzes bedarf der schriftlichen Zustimmung der IDG Tech Media GmbH. dpa-Texte und Bilder sind urheberrechtlich geschützt und dürfen weder reproduziert noch wiederverwendet oder für gewerbliche Zwecke verwendet werden. Für den Fall, dass auf dieser Webseite unzutreffende Informationen veröffentlicht oder in Programmen oder Datenbanken Fehler enthalten sein sollten, kommt eine Haftung nur bei grober Fahrlässigkeit des Verlages oder seiner Mitarbeiter in Betracht. Die Redaktion übernimmt keine Haftung für unverlangt eingesandte Manuskripte, Fotos und Illustrationen. Für Inhalte externer Seiten, auf die von dieser Webseite aus gelinkt wird, übernimmt die IDG Tech Media GmbH keine Verantwortung.