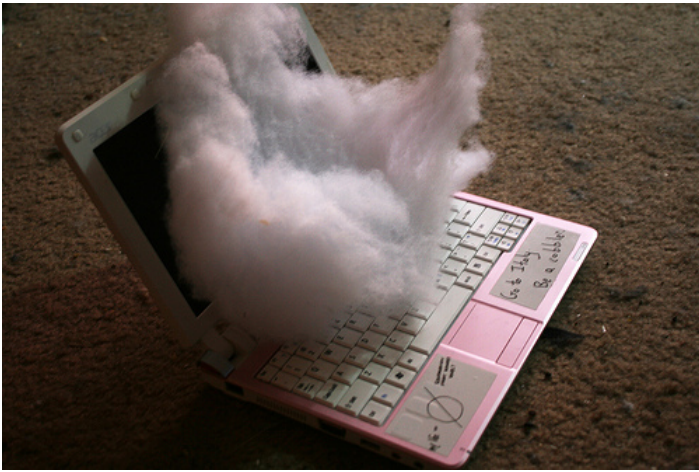
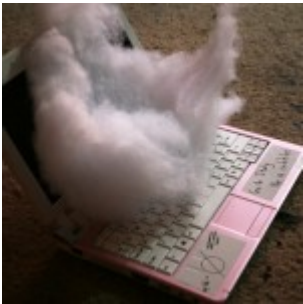


# CLOUD-COMPUTING VERSCHAFFT SICHERHEIT



*Veröffentlicht am 25. November 2011 von Theresa*

Dass Cloud-Computing Unternehmen einen wertvollen Dienst erweisen kann, haben wir in unserem Artikel „Cloud-Computing: Eine Datenwolke zieht auf“ bereits [...]



Dass **Cloud-Computing** Unternehmen einen wertvollen Dienst erweisen kann, haben wir in unserem Artikel „[Cloud-Computing: Eine Datenwolke zieht auf](#)“ bereits gesehen. So liegen die **Vorteile der Umlagerung von Hardware und Software auf externe Server** nicht nur in einer **Kostenersparnis** und der Möglichkeit, von jedem Ort und zu jeder Zeit auf seine Daten zugreifen zu können, sondern auch in einer **erhöhten Sicherheit**.

Viele mittelständische Unternehmen fürchten sich laut [tecchannel.de](http://tecchannel.de) jedoch noch immer vor einer vermeinten Unsicherheit der Cloud und verzichten daher auf diesen Dienst. Dies muss jedoch nicht sein. Denn mithilfe einer durchdachten **Cloud-Computing-Strategie** können Unternehmen von der virtuellen „Datenwolke“ durchaus profitieren.

---

**THUMBNAIL IMAGE: [DAY 287: CLOUD COMPUTING VON QUINN.ANYA VIA CC BY-SA 2.0](#)**