



### Cloud everywhere!

Das Wort «Cloud» ist im Zeitalter der Digitalisierung kaum mehr wegzudenken! Viele Unternehmen setzen bereits bewusst oder auch unbewusst auf Cloud-Lösungen und werden mit neuen Angeboten von Cloudanbietern überhäuft. Doch was gibt es bei der Evaluation und beim Betrieb von Lösungen aus der Cloud zu beachten? Welche Risiken und welche Chancen bietet die Technologie und für wen sind solche Lösungen geeignet?

### Cloud bedeutet nicht automatisch Sicherheit

Die Ergebnisse der Ausarbeitung zeigen deutlich, dass die Cloudangebote sehr genau evaluiert und analysiert werden müssen. Die Verantwortlichkeiten müssen klar definiert werden und zusätzliche Sicherheitskonzepte müssen erarbeitet werden. Einige Cloudangebote erhöhen sogar das Sicherheitsrisiko und es muss mit zusätzlichen Kosten gerechnet werden um diese Risiken zu minimieren. Professionelle Managed Security Service Produkte können den Betrieb on-Premise oder auch in der Cloud sinnvoll ergänzen und sicherstellen.

## Digitales Arbeiten im 21. Jahrhundert

Besonders die Covid-Krise hat aufgezeigt, dass digitales Arbeiten von Zuhause immer wichtiger wird. Die Cloud Technologie bietet daher viele Vorteile, denn auf die Cloud bzw. Cloudanwendungen kann mit einer intakten Internetverbindung von überall her zugegriffen werden.



Bildquelle: phoenixnap.com

### Ziel

Ist die Cloud sicher? Welche Risiken & Chancen bietet die Technologie?

Ziel unserer Arbeit ist es, genau solche Fragen zu klären. Des Weiteren zeigen wir die verschiedenen Cloud-Arten auf und behandeln das Thema Sicherheit in der Cloud. Unsere Erkenntnisse werden in einer Checkliste summiert.

### Wissen aus erster Hand

Um praxisbezogene Informationen zu erhalten, befragen wir einen erfahrenen Cloud-Sicherheit-Spezialisten. Umfassende Trendanalysen und Recherchen liefern uns weitere aussagekräftige Daten, welche wir in unserer Arbeit mit einfließen lassen.