

Was ist Microsoft Azure?

Microsoft Azure ist kurzgesagt der Cloud-Dienst von Microsoft, also eine Cloud-Computing-Plattform basierend auf dem Cloud-Betriebssystem Microsoft Azure.

Microsoft Azure vereinfacht Ihre IT-Verwaltung um ein Vielfaches und ermöglicht Ihnen das Erstellen sowie das Bereitstellen, Verteilen und Verwalten von Anwendungen in der Cloud. Microsoft bietet hierzu unterstützend zahlreiche Zusatzleistungen, wie z.B. Speicherkapazitäten, Rechenleistung und Media-Dienste. Mit Azure kommen Sie nicht nur schneller voran, Sie sparen zudem auch Zeit und Kosten.

Microsoft Azure ist auf Unternehmen ausgerichtet, die ihre Anwendungen in der Cloud bereitstellen möchten. Daher werden diverse Standards, Programmiersprachen, Protokolle und vieles mehr unterstützt. Die Bereitstellung in der Cloud garantiert Ihnen Flexibilität, Aktualität und Qualität!

Auch in Punkto Sicherheit können Sie auf Microsoft Azure zählen: die Verfügbarkeit von Azure ist zu 99,95 % gewährleistet. Außerdem strebt Azure die jährliche ISO/IEC 27001/27002:2013-Zertifizierung an und repräsentiert damit die strengen internationalen Standards zur Informationssicherheit. Microsoft engagiert sich sehr für den Schutz und die Sicherheit Ihrer Daten, mehr dazu erfahren Sie im [Microsoft Azure Trust Center](#).

Microsoft Azure ist eine Plattform, die Potenzial hat Strukturen zu lockern und Prozesse zu vereinfachen. Stellen Sie zukünftig virtuelle Computer und Anwendungen in wenigen Minuten bereit und entwickeln Sie moderne Anwendungen, indem Sie auf Microsoft Azure setzen.

Die Vorteile von Microsoft Azure im Überblick:

- Bereitstellung, Erstellung und Verwaltung von Anwendungen nach Ihren Wünschen
- Unterstützung aller Betriebssysteme, Sprachen und Tools
- Azure bietet Ihnen eine 99.95%ige Verfügbarkeit, technischen Support sowie die Integritätsüberwachung rund um die Uhr
- Bedarfsgesteuerte Erweiterung, Sie zahlen nur, was Sie auch wirklich verbrauchen
- Immer und überall online, mit Microsoft Azure sparen Sie Zeit und Kosten

