



BAMBUS Private Backup

Sichern Sie Ihre Daten in Ihrer Private Cloud!

Ihre Vorteile:

Das macht BAMBUS Private Backup so besonders

- ✓ **Garantiert 100 % Private Cloud** – Ihr Backup wird in einer Private Cloud gesichert. Standardmässig bieten Backup-Anbieter sogenannte Public Clouds an. Dies bedeutet, dass Ihre Daten gemeinsam mit den Daten von anderen Kunden in einem grossen Topf landen. Bei BAMBUS EDV erhält jeder Kunde seine eigene Cloud, welche physisch von den Daten der anderen Kunden getrennt ist. Eine solche Private Cloud-Umgebung ist innovativ und verspricht ein hohes Mass an Kontrolle und Sicherheit.
- ✓ **Einhaltung der DSGVO** – Mit Private Backup kann die DSGVO und die Schweizer Geschäftsbücherverordnung zu 100 % eingehalten werden.
- ✓ **Persönlicher Ansprechpartner** – Bei uns haben Sie einen persönlichen Ansprechpartner, der für Ihre Anliegen da ist – kein unpersönlicher Chat, kein langsamer Email-Support.

ABSOLUTER DATENSCHUTZ
DANK PRIVATER CLOUD

Das Produkt

Digitale Daten können aus den verschiedensten Gründen unwiederbringlich verloren gehen. Mit Private Backup bietet Ihnen die BAMBUS EDV-Consulting GmbH eine sichere Backup-Lösung an.

Beim Private Backup werden Ihre Daten verschlüsselt in der Cloud gespeichert. Dabei erfolgt die Sicherung georedundant an zwei Orten: Eine Sicherung findet direkt beim Kunden vor Ort statt, eine zweite Sicherung erfolgt in das Rechenzentrum von BAMBUS, wo höchste Datensicherheit garantiert ist. Dabei installiert ein erfahrener Techniker die Hardware direkt bei Ihnen vor Ort.

ab
300 CHF/Monat
für 2 TB
Speicher

Spezifikationen

Full Backup – Machen Sie eine vollständige Sicherung Ihres Servers. Damit kann bei einem System-Totalausfall diese Momentaufnahme (Snapshot) wieder eingespielt wird. Statt langer Wartezeit und mühseligem Aufsetzen eines neuen Servers kann innerhalb kürzester Zeit wieder auf der gewohnten Serverumgebung gearbeitet werden.

Offline-Sicherung – Da die Sicherung georedundant auch beim Kunden vor Ort erfolgt, kann das Backup selbst dann durchgeführt werden, wenn keine Internetverbindung besteht.

Planung der Backups – Planen Sie Ihre Backups stündlich, täglich, wöchentlich oder monatlich. Sie bestimmen, wann und in welcher Frequenz Ihre Backups ausgeführt werden.

Verschlüsselung – Wir arbeiten mit einer AES-256-Bit Verschlüsselung. Niemand ausser Ihnen kann Ihre Daten einsehen!

Aufbewahrungsdauer – Sie bestimmen, wie lange Ihr Backup bei uns in der Cloud verweilt. Die Einhaltung der 10 Jahre Aufbewahrungspflicht stellt für uns kein Hindernis dar.

