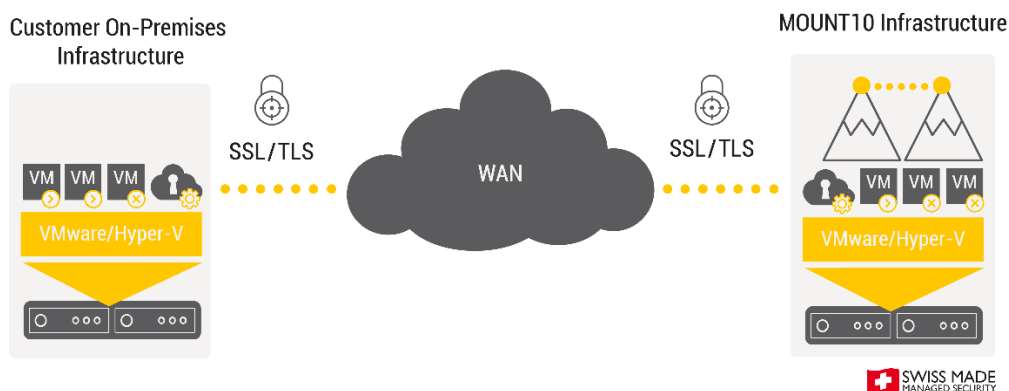


Unser Produkt **REPLICA@MOUNT10** (nachfolgend R@M) basiert auf Veeam Cloud Connect und ist ein Service der MOUNT10 AG. Nutzen Sie die moderne Technik der Veeam Backup & Replication-Software (ab V9) zusammen mit unserem REPLICA@MOUNT10 Service, um nach einem Vorfall innert Minuten Ihre wichtigsten Serverinfrastrukturen wieder benutzen zu können. Mit Veeam Cloud Connect verbinden Sie sich direkt via Internet über einen einzelnen TCP Port ins SWISS FORT KNOX, welcher mit SSL verschlüsselt ist.

**Fullsite-Failover (Ernstfall):** Sie erstellen mit unserer Hilfe einen sogenannten Failoverplan, der die Startsequenz Ihrer Server definiert. Über ein dediziertes Portal können Sie sich im Ernstfall identifizieren und Ihre Server Replica sofort starten. Ihre Nutzer wählen sich über SSL VPN ins SFK und können weiterarbeiten, während Sie Ihre eigene Infrastruktur wieder in Betrieb nehmen.

**Partial-Failover:** Für Wartungsarbeiten oder allfällige Störungen im laufenden Betrieb können Sie mit R@M auch einzelne Server Replica starten. Ihre Nutzer haben normalen, ununterbrochenen Zugriff auf alle Ihre Services.



## Folgende Leistungen sind im Standard-Service inbegriffen

- Multiple 1 Gb Bandbreite (unlimitiert nutzbar)
- 1 internes Netzwerk (254 IP Adressen max.)
- 1 öffentliche IP Adresse
- Dual Site Disaster availability
- 7 Tage (168h) Aktivzeit pro Jahr

## Funktionen und Vorteile

- **SWISS FORT KNOX I+II:** Doppelte Aufbewahrung in den sichersten Rechenzentren Europas. Ihre Daten werden ausschliesslich in der Schweiz gespeichert.
- **Externe Replicas:** Mit Veeam Cloud Connect können Sie Ihre Server ohne Umwege direkt ins SWISS FORT KNOX replizieren und bei Bedarf starten. Über öffentliche IP Adressen sind im Ernstfall einzelne Replica Server über das WAN erreichbar.
- **Einfach:** Der Zugriff auf Ihre Replicas erfolgt nahtlos über Ihre Veeam Backup & Replication Konsole.
- **Service Operation Center SOC:** Ihnen steht **kostenlos** und 24/7 ein Team von zertifizierten Technikern bei Fragen jederzeit gerne zur Verfügung.
- **PSD (Proactive Space Detection):** Wir bemerken, wenn der Platz voll ist (keine Replikation mehr möglich). Sie werden von uns proaktiv informiert.
- **Anzahl der Replica VMs:** Wir überwachen die Anzahl der VMs im reservierten Platz. Sollte die Anzahl der VMs höher sein als von Ihnen beabsichtigt/bestellt, informieren wir proaktiv über die Möglichkeiten einer Anpassung Ihres Vertrages.
- **RRE (Repetitive Restore Enforcement): Exklusiv, nur bei MOUNT10!**  
Alle Replica Kunden sprechen wir zweimal pro Jahr proaktiv an um mit Ihnen einen Failovertest durchzuführen. Dies stellt repetitiv sicher, dass die Replikation der Server funktioniert sowie ob die Zugangsdaten vorhanden und auch im Ernstfall einsetzbar sind.