

Alles, was schiefgehen kann, wird auch schiefgehen

Die Bedeutung von Disaster Recovery in der IT-Welt

In der Welt der Informationstechnologie ist eines sicher: Wenn etwas schiefgehen kann, wird es auch schiefgehen. Diese berühmte Maxime von Murphy könnte kaum treffender sein, insbesondere angesichts der zunehmenden Häufigkeit von Ransomware-Attacken und Hackerangriffen. Die Auswirkungen solcher Ereignisse können verheerend sein. Daher ist es unerlässlich, sich auf den Ernstfall vorzubereiten.

Eine Schlüsselkomponente für eine effektive Notfallwiederherstellung in der IT ist ein robustes Disaster Recovery (DR)-Konzept. Eine der führenden DR-Lösungen ist VMware Live Recovery. Diese ermöglicht es, virtuelle Maschinen (VMs) und kritische Workloads nach einem Ausfall auf Knopfdruck binnen 30 Minuten wiederherzustellen – eine echte Lebensader in Notfallsituationen.

Veeam Orchestrator ist eine weitere umfassende DR-Orchestrierungslösung. Hier wird die Wiederherstellung von VMs

und Anwendungen automatisiert und somit werden Ausfallzeiten minimiert.

Auch Zerto als Pionier der kontinuierlichen Datenreplikation stellt eine gute Alternative vor. Durch Failover- und Failback-Orchestrierung kann die Geschäftskontinuität im Fall der Fälle gewährleistet werden.

Wenn Sie nicht wollen, dass alles schief geht, was schiefgehen kann, lassen Sie uns gemeinsam daran arbeiten – unser Experten-Team mit über 40 Jahren Erfahrung und Expertise ist für Sie da!

Autor: Stefan Vieregge,
Head of Hybrid IT Solutions bei
PROFI Engineering Systems AG

www.profi-ag.de

