

## **Nahtlose Datenspeicherung: Open-E integriert JovianDSS mit Proxmox VE!**

Open-E kündigt die Integration von JovianDSS mit Proxmox VE an, um Unternehmen flexible und effiziente Datenspeicherlösungen zu bieten.

**Laimgrubengasse 10, 1060 Wien, Österreich** - Die Technologie-Welt wird durch eine bahnbrechende Neuigkeit aufgerüttelt: Open-E hat die nahtlose Integration seiner Datenspeicherlösung Open-E JovianDSS mit der Open-Source-Virtualisierungsplattform Proxmox VE bekanntgegeben. Diese bedeutende Ankündigung ermöglicht es Unternehmen, ihre virtuellen Maschinen (VMs) sowie softwaredefinierten Speicher und Netzwerke flexibler und effizienter zu verwalten. Laut Open-E bietet diese Lösung auch fortschrittlichen Datenschutz auf Unternehmensniveau, was sie zu einer attraktiven Option für viele Firmen macht.

### **Maximale Flexibilität dank Hypervisor-Unabhängigkeit**

Was diese Integration besonders macht, ist die Hypervisor-Unabhängigkeit, die Unternehmen vor einer Abhängigkeit von einzelnen Anbietern bewahrt. Open-E JovianDSS arbeitet mit verschiedenen Hypervisoren, einschließlich VMware und Microsoft Hyper-V sowie Proxmox VE. Diese Flexibilität reduziert Störungen und gibt den Unternehmen die Freiheit, die Virtualisierungsplattform zu wählen, die am besten zu ihren Bedürfnissen passt. Krzysztof Franek, Geschäftsführer von Open-E, betont: „Die Integration mit Proxmox VE passt perfekt zu unserer Mission, Unternehmen anpassungsfähige und

kosteneffiziente Datenspeicherlösungen anzubieten.”

Durch die Verbindung von Open-E JovianDSS und Proxmox VE können Firmen auf eine zukunftssichere, kosteneffiziente Lösung zugreifen, die für hohe Leistung, Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit darauf optimiert ist. Diese Integration reduziert die IT-Komplexität und sorgt für eine optimale Nutzung der Ressourcen. Unternehmen können nun die Vorteile dieser leistungsstarken Kombination nutzen und sich auf die steigenden Anforderungen moderner IT-Umgebungen einstellen. Für weiterführende Informationen zur Integration steht ein detaillierter Integrationsleitfaden bereit, den Interessierte auf der **Website von Open-E** abrufen können.

Details	
<b>Vorfall</b>	Sonstiges
<b>Ort</b>	Laimgrubengasse 10, 1060 Wien, Österreich
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.ots.at">www.ots.at</a></li><li>• <a href="http://www.open-e.com">www.open-e.com</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**