



OSL und CosiFan mit Paketangeboten für VM-Infrastruktur

Schöneiche b. Berlin, 26. Februar 2025 – Mit präqualifizierten, modularen Paketen aus Software, Dienstleistung und Hardware bieten OSL und CosiFan Betreibern von VM-Infrastrukturen einen zügigen, definierten Wechsel auf das OSL Unified Virtualisation Environment als Alternative zu marktdominierenden VM-Infrastrukturlösungen. Daneben kündigt OSL für den 17. Juni das traditionelle Frühjahrstreffen "OSL aktuell" von Anwendern, Partnern und Entwicklern an, auf dem wieder wesentliche Neuentwicklungen gezeigt werden sollen.

Das **OSL Unified Virtualisation Environment (UVE)** führt alle drei Dimensionen der Virtualisierung - Speicher, Netzwerk und Server - in einer durchgängigen Technologie als HCI zusammen. In der neuen Version 4.8 sind dabei alle Komponenten auch rein unter Linux lauffähig, was den Einsatzbereich auf weitere, leistungsstarke und günstige x86-Server erweitert. In Verbindung mit dem konvergenten Netzwerkkonzept sowie mit dem möglichen Verzicht auf SAN und externe RAID-Systeme werden VM-Infrastrukturen deutlich weniger komplex und dabei zugleich kostengünstiger und performanter. Als Softwarestack hinter der HCI kombiniert das OSL UVE so die Vorteile zweier Welten: Die Aktualität, Leistungs- und Stabilitätsmerkmale moderner Linux- oder Solaris-Plattformen zusammen mit dem anwenderzentrierten, auf Einfachheit, Nachhaltigkeit und Robustheit orientierten Design einer kommerziellen VM-Infrastrukturlösung.

Die Aktionspakete geben Anwendern die Möglichkeit, schnell, aufwands- und risikoarm auf diese leistungsfähige HCI-Lösung "Made in Germany" zu wechseln. Durch die Verwendung präqualifizierter Komponenten und Verfahren wird ein hohes Maß an Sicherheit für den Betreiber erreicht. Es besteht die Möglichkeit, Software, Dienstleistung und Hardware modular zu kombinieren, dies wahlweise mit neuer oder auch geeigneter vorhandener Hardware.

Die Aktion läuft bis zum 30. Mai 2025.

Das alljährliche Frühjahrstreffen "**OSL aktuell**" findet in diesem Jahr **am 17. Juni** statt und bietet Anwendern, Interessenten eine weitere Gelegenheit, die Softwarelösungen und das OSL-Ökosystem kennenzulernen. Details dazu: <https://www.osl.eu/aktuelles>

Informationen zu CosiFan und OSL umseitig

Über CosiFan Computersysteme GmbH

Die 1991 gegründete CosiFan Computersysteme GmbH ist seit 2013 zertifizierter OSL-Systempartner und tritt in dieser Eigenschaft als Komplettanbieter für OSL-Produkte auf. CosiFan projiziert auch komplexe Lösungen, liefert Soft- und Hardware, führt Installationen und Migrationen durch und bietet eigene Services im Umfeld der OSL-Produkte an. Bis hin zum eigenen Werkstattbetrieb wird der technische Service für Hardware sichergestellt und so das Portfolio mit Full-Support für die Kunden ergänzt. Eine besondere Expertise hat CosiFan bei Hochverfügbarkeits-Anwendungen in unternehmenskritischen Bereichen aufgebaut. Das Unternehmen kann neben den mittelstandstypischen Aufgabenfeldern VMware, Windows und VDI auch die Bereiche Storage, UNIX (Linux und Solaris) und Netzwerke mit eigenen Spezialisten bedienen. Für spezielle Anwendungen betreibt CosiFan ein eigenes Rechenzentrum.

Kontakt: CosiFan Computersysteme GmbH
Jörg Wolf
Melscher Str. 1
04299 Leipzig

E-Mail: vertrieb@cosifan.de
Web: www.cosifan.de
Telefon: +49 (0)341 8686-333
Fax: +49 (0)341 8686-335

Über OSL

Die 2002 gegründete OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH entwickelt betriebssystemnahe Infrastruktursoftware auf der Basis offener Plattformen (Solaris/Linux). Der Schwerpunkt liegt dabei auf einer integrierten Virtualisierungs- und Clustertechnologie, die moderne RZ-Architekturen mit klarer Struktur - flexibel, effizient und hochverfügbar - ermöglicht. Über ein breites Spektrum, von der Speichervirtualisierung bis zur Cluster Engine, vom Treiber bis zur Weboberfläche, wird die Software - "Made in Germany" - selbst entwickelt und auf führende offenen Betriebssysteme, Speicher-, Netzwerk- und Virtualisierungsstandards abgestimmt. So kann den Bedürfnissen von RZ-Anwendern - speziell in Europa - schnell, präzise und in hoher Qualität entprochen werden. Mit Blick auf diese Zielgruppe wird OSL-Software vorrangig über Partner in Deutschland und Europa angeboten, was Kundennähe, kurze Projektlaufzeiten, qualifizierte Unterstützung und minimale Reaktionszeiten im Support ermöglicht.

Das Potential von RZ-Infrastrukturen wird neben den technischen Parametern maßgeblich durch Betriebskonzepte und eingesetzte Softwaretechnologien bestimmt. Mit ihrer Entwicklungsexpertise bietet OSL auch für die Konzeption der Infrastruktur und betriebssystemnahe Fragestellungen Beratung und Unterstützung an.

Kontakt: OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH
Bert Miemietz
Schöneicher Straße 18
15566 Schöneiche bei Berlin

E-Mail: info@osl.eu
Web: www.osl.eu
Telefon: +49 (0)30 88 77 430-0
Fax: +49 (0)30 88 77 430-19