



Pressemeldung

N-TEC stellt Open-E zertifizierte rapidNAS JSS Serie vor

Die kostengünstigen HA Lösungen basierend auf JovianDSS des langjährigen N-TEC Partners Open-E® wurden jüngst in den Open-E Labs zertifiziert. Damit sind die Ismaninger Storage Spezialisten nun auch Open-E Platinum Partner.

München, 29. September 2017 – Als erstes N-TEC System wurde dabei das rapidNAS JSS424 zertifiziert und weitere werden folgen. "Wir haben mit der Zertifizierung gewartet, bis das Advanced Metro HA Cluster Feature Pack von Open-E released wurde. Damit ergänzt JovianDSS mit seinen vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten nun perfekt unser bestehendes Produktprogramm", sagt N-TEC Geschäftsführer Martin Huber, "und nachdem wir mit Open-E Produkten seit nunmehr fast 15 Jahren sehr erfolgreich arbeiten, können wir unseren Kunden auch mit der neuen rapidNAS JSS Serie wieder ein hervorragendes und äußerst zuverlässiges Produkt auf Basis von Open-E anbieten."



Um Interessenten die großartigen Möglichkeiten des ZFS Storage Systems näherzubringen, lädt N-TEC am 25. Oktober 2017 alle Interessierten zu einem Product Launch Workshop nach Ismaning bei München ein. Die Teilnahme ist selbstverständlich kostenlos. Da die Anzahl der Plätze jedoch begrenzt ist, ist eine Anmeldung erforderlich.

Zusammen mit dem langjährigen Partner Open-E werden im Rahmen dieses Workshops die verschiedenen HA Konfigurationen erläutert und gezeigt, dass die Einrichtung, Integration und der Betrieb eines HA Systems heute weder kompliziert noch teuer sein muss. Und wie immer, live auf N-TEC Systemen und mit simulierten Ausfällen, um die Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit der HA Lösung zu demonstrieren

rapidNAS JSS Produkte bieten neben einer äußerst leistungsfähigen ZFS Plattform sowie Active-Active oder Active-Passive Dual Node HA Konfigurationen auch zahlreiche weitere Enterprise Features, wie Off-Site Data Protection, unlimited Clones und Snapshots, Thin Provisioning, Tiering, SSD Caching, Deduplizierung und Kompression, um nur die wichtigsten zu nennen. Damit erreichen die Systeme höchste Verfügbarkeit, Geschwindigkeit und optimale Ausnutzung der vorhandenen Ressourcen. Eine breite Palette an internen und externen Erweiterung sorgt für Flexibilität und Investitionsschutz.

Zur Produkteinführung gewährt N-TEC zusätzlich bis Ende 2017 auf alle rapidNAS JSS Produkte einen Rabatt von 15% auf den EVK. Wer sich also die Anschaffung eines HA Systems überlegt, sollte noch dieses Jahr zugreifen.

Informationen zu rapidNAS JSS: <http://www.n-tec.eu/open-e-jovian.php>

Informationen und Anmeldung zum Workshop: http://www.n-tec.eu/events-detail.php?id_events=262

Über N-TEC: Die N-TEC GmbH hat ihren Hauptsitz in Ismaning bei München und hat sich auf die Entwicklung kostengünstiger, universell einsetzbarer und skalierbarer Speicherlösungen spezialisiert. Die enge Zusammenarbeit mit den führenden Herstellern der Branche ermöglicht es N-TEC, die Produkte immer auf dem aktuellsten Stand der Technik zu halten. Die Kombination aus den praktischen Erfahrungen als Hersteller von Komplettlösungen und das firmenspezifische Wissen im Bereich der Speicher-Technologien hebt N-TEC deutlich vom Wettbewerb ab. Eine eigene Entwicklungsabteilung ermöglicht es N-TEC, jederzeit auf spezielle Anforderung Ihrer Kunden zu reagieren und diese auch zeitnah umzusetzen. Neben leistungsstarken NAS-Systemen, iSCSI-Storage, FC-Speicherlösungen und virtualisiertem HA Speicher bietet das Unternehmen auch revisions sichere Archivlösungen an, die vor allem auch im Healthcare Bereich Anwendung finden. Server, Speicher zum Mieten und Backup-Lösungen gehören ebenso zum Produktportfolio.

Die Kunden kommen aus den vielfältigsten Bereichen, so z .B. aus der Medizintechnik, der digitalen Medientechnik, der Luft- und Raumfahrt, aus Forschung und Lehre oder auch aus der Sicherheits- und Überwachungstechnik.

Für weitere Informationen besuchen Sie uns bitte im Internet unter <http://www.n-tec.eu>

Weitere Informationen: Sven Meyerhofer

PR & Marketing

N-TEC GmbH

Oskar-Messter-Strasse 14

85737 Ismaning

E-Mail: sven.meyerhofer@n-tec.eu

Tel.: +49 - 89 -95 84 07 -21