

Pressemeldung

N-TEC jetzt Distributor von QSAN® Storage Lösungen

Die Ismaninger Storage Schmiede N-TEC erweitert ihr Produktsortiment mit der neuesten Generation an SAN, NAS und DAS Systemen ihres langjährigen Partners QSAN®.

München, 22. August 2017 – Ab sofort ist N-TEC Distributor von QSAN Produkten in Deutschland. N-TEC verfügt bereits über eine langjährige technische Erfahrung mit QSAN Systemen, da die beiden Speicherspezialisten bereits seit vielen Jahren kooperieren. Die neuen hoch performanten Produktserien XCubeSAN, XCubeNAS und XCubeDAS von QSAN basieren auf modernster Technologie und decken alle Anforderungen an professionelle Speicherlösungen ab, von SMB bis Enterprise.

"Die XCubeSAN Modelle bilden die perfekte Ergänzung für unsere eigenen Produktserien", so Martin Huber, Geschäftsführer bei N-TEC. "QSAN hat mit den aktuellen Modellen wirklich hervorragende Produkte auf den Markt gebracht, was Design, Funktionen, Leistung, Qualität und nicht zuletzt auch den Preis angeht. Alle Kunden, die die neue QSAN XCubeSAN Serie bisher in Ihren Projekten im Einsatz haben, sind schlichtweg begeistert."



XCubeSAN mit dual-active Controller Design teilt sich aktuell auf in drei Modellreihen bzw. Leistungsklassen. XS1200 bildet den kostengünstigen, aber trotzdem leistungsfähigen Einstieg in hochverfügbare SAN Speicher Lösungen. Bei den XS3200 Modellen handelt es sich um Enterprise Systeme, getrimmt auf hohe Leistung und die XS5200 Modelle erfüllen auch höchste Ansprüche an Datendurchsatz und IOPS Leistung. Besonders hervorzuheben ist bei XCubeSAN das modulare Design. Werkseitig bereits ausgestattet mit 2x 10 GbE Ports je Controller, lassen sich einzelne Host Port Module ganz nach Anforderung nachrüsten. Zur Auswahl stehen dabei Module mit 1 und 10 GbE Ports, sowie Module mit 16 Gb/s Fibre Channel Ports. Damit können je Controller bis zu acht Host Ports realisiert werden, flexibel anpassbar, auch an sich ändernde Anforderungen. XCubeSAN Systeme sind ab sofort lieferbar.

XCubeNAS Unified Storage Produkte verfügen über eine äußerst leistungsfähige ZFS Plattform und zahlreiche Features, wie NVMe SSD Slots oder die Erweiterungsmöglichkeit auf 10 Gbit, 40 Gbit und Thunderbolt 3 Anschlüsse. XCubeNAS gibt es als Rackmount Version oder in der Ausführung als Tower. XCubeNAS werden in Q4/2017 lieferbar sein.

Für beide Serien, aber auch zur Erweiterung von Systemen anderer Hersteller, kommen XCubeDAS Einheiten zum Einsatz. Die SAS/SATA JBOD werden per 12 Gbit SAS an die Host Systeme angebunden und unterstützen auch die dual-active Konfiguration der XCubeSAN Systeme.

QSAN Systeme sind zertifiziert für VMware® vSphere 6.5, Microsoft® Hyper-V, Citrix® XenServer 7.0 und unterstützen VAAI sowie Microsoft ODX.

Alle Modelle werden wahlweise mit Advanced Replacement Service sowie Vor-Ort Service mit unterschiedlichen SLA Level angeboten.

Weitere Informationen unter: <http://www.n-tec.eu/qsan-storage-san.php> oder www.qsan.com

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