



Pressemitteilung

KIOXIA-SSDs erhalten Zertifizierung für Microsoft Windows Server 2022

KIOXIAs NVMe™ und 24G SAS SSDs erfolgreich für softwarebasierte Rechenzentrumslösungen mit Windows Server 2022 getestet

Düsseldorf, 13. Dezember 2022 – KIOXIA Europe gibt bekannt, dass ihre PCIe® 4.0 NVMe™ SSDs der Serien CM6 und CD6 und die 24G SAS SSDs der Serie PM6 die Zertifizierung für das softwarebasierte Rechenzentrum (Software Defined Data Center, SDDC) mit Microsoft Windows Server 2022 erhalten haben. Durch diese Auszeichnung können die SSDs von KIOXIA mit SDDC-Lösungen unter Windows Server 2022 verwendet werden, die Storage Spaces Direct nutzen. Zertifizierungstests gewährleisten die Kompatibilität und Leistung der SSDs von KIOXIA.

Microsoft Storage Spaces Direct ist ein Feature von Windows Server, mit dem eine softwaredefinierte Speicherlösung eingerichtet wird, die SSDs auf geclusterten Servern kombiniert und so die gemeinsame Nutzung von Speicherressourcen in konvergenten und hyperkonvergenten IT-Infrastrukturen ermöglicht. Benutzer können die Speicherkapazität durch zusätzliche Laufwerke oder weitere Server im Cluster erweitern. Storage Spaces Direct bindet die neuen Laufwerke automatisch ein und gleicht den Speicherpool wieder aus.

„Die Weiterentwicklung softwaredefinierter Rechenzentren erfordert die passenden Speicherlösungen“, erklärt Paul Rowan, Vizepräsident für SSD-Marketing bei KIOXIA Europe. „KIOXIA arbeitet kontinuierlich an der Verbesserung seiner bisherigen Technologie und kann genau das bereitstellen. Unsere auf der BiCS FLASH™ 3D Flash-Speichertechnologie basierenden SSDs sorgen in Kombination mit unserer SSD-Controller-Technologie für Leistungssteigerungen und sind zuverlässige, kostengünstige Lösungen für unsere Kunden.“

Weitere Informationen über KIOXIA oder die CM6-, CD6- und PM6-Laufwerke unter www.kioxia.com.

Diese Presseinformation kann unter www.pr-com.de/companies/kioxia abgerufen werden.

Über KIOXIA Europe

Die KIOXIA Europe GmbH (ehemals Toshiba Memory Europe) ist die europäische Tochtergesellschaft von KIOXIA Corporation, dem weltweit führenden Anbieter von Flash-Speichern und Solid-State-Laufwerken (SSDs). Von der Erfindung des Flash-Speichers bis hin zur Entwicklung der BiCS-FLASH™ 3D flash memory gilt KIOXIA als Pionier auf dem Gebiet innovativer Speicherlösungen und -dienste. Die innovative 3D-Flash-Speichertechnologie BiCS FLASH™ prägt die Zukunft der Speicherung in Anwendungen mit hoher Speicherdichte, darunter moderne Smartphones, PCs, SSDs, Automobile und Rechenzentren.

Weitere Informationen finden Sie unter www.KIOXIA.com

Weitere Informationen:

KIOXIA Europe GmbH
Hansaallee 181
40549 Düsseldorf
Tel: +49 (0)211 368 77-0
E-Mail: KIE-support@Kioxia.com

Pressekontakte:

PR-COM GmbH
Alina Groth
Tel: +49 (0) 89 59997 805
E-Mail: alina.groth@pr-com.de

KIOXIA Europe GmbH
Lena Hoffmann
Tel: +49 (0) 211 36877 382
E-mail: lena1.hoffmann@Kioxia.com