

Kontakt: Consulting & Datensysteme Lemm
Stefan Lemm
Forstamtstrasse 2c
34355 Staufenberg
Email: info@lemm.org
Tel: +49 5543-910984



Projekt-Volumen: ca. 130.000€

Projekt-Zeitpunkt: 2016

Projekt-Beschreibung: Realisierung einer hochverfügbaren und hochredundanten vSAN-Umgebung mit Hochleistungs-Serversystemen für einen namhaften Kunden in der Automobil-Zuliefererindustrie.

Projekt-Realisierung: Zur Realisierung der Aufgabenstellung kommen hier acht High Performance Supermicro SuperServer 6028U-E1CNR4T+ inkl. SAS Expander-Technologie, je 2x Intel® Xeon® E5-2660 v3-Prozessoren und 256GB DDR4 LRDIMM Memory zum Einsatz. Als Datenspeicher verfügt jedes Serversystem über 12x 4TB Enterprise-Festplatten sowie 2x 2TB NVMe, PCIe 3.0 x4 der Serie Intel SSD DC P3600.



Supermicro 2U SuperServer 6028U-E1CNR4T+ inkl. Dual Prozessor Intel Xeon E5-2600 v3-Serie sowie 12x 3,5" HDD und je 2x 2TB PCIe NVMe 3.0 x4 Intel SSD DC P3600 ...