

**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 ...*