

Betrieb von EBÜS in Virtuellen Maschinen

Problem: DiMap-Treiber funktioniert nicht in einer virtuellen Maschine

Systemumgebung: Windows 7 in einer Virtuelle Maschine (VM) auf ESXi-Server von VMware

Hintergrund

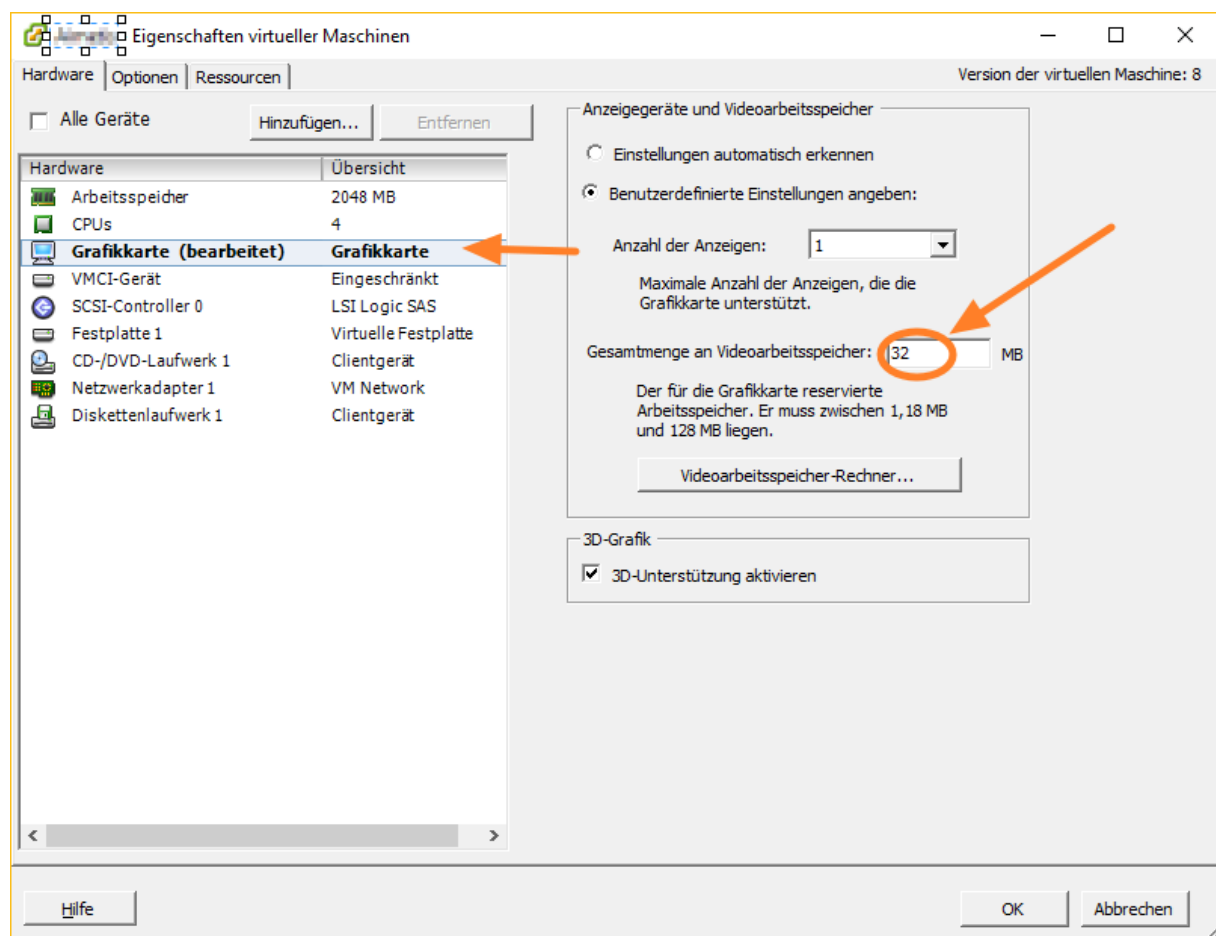
Der neue WDM-Treiber unter Windows 7 hat bei ESXi einen so großen Speicherbedarf, dass die Standard-Einstellung (8 Megabyte) nicht ausreicht.

Lösung

Videospeicher in Systemkonfiguration auf 32MB erweitern.

In den Einstellungen der virtuellen Maschine im vSphereClient, mit dem man auf den ESXi Hypervisor zugreift, unter dem Reiter **Hardware**, **Grafikkarte** wählen und **Benutzerdefinierte Einstellungen angeben:** aktivieren.

Darin dann den Videospeicher auf 32MB setzen



Gültigkeitsbereich

Dieser Hinweis gilt für den Betrieb von EBÜS in einer Virtuellen Maschine von VMware.

Stand: 08.12.2016

Autoren: Clemens Fricke, Hardo Naumann

AccKB... steht für die Knowledge Base (Wissensdatenbank) von accellence
Wir stellen Ihnen [hier](#) kostenlos und unverbindlich nützliche Informationen zu vielen Themen bereit

Accellence Technologies GmbH • Garbsener Landstr. 10 • D-30419 Hannover
Tel. 0511 - 277.2400 • Fax 0511 - 277.2499 • E-Mail: info@accellence.de • Website: www.accellence.de