

Modul 127

1. Ordner «Hotel Vier Winde AG» auf SSD (F:\) erstellen	
2. Ordner Server in Ordner «Server» erstellen	
3. Ordner Clients in Ordner «Clients» erstellen	
4. Virtueller Server erstellen und installieren	
5. Windows auf Server einrichten	1. Slmgr/skms 10.78.1.15 (KMS Server registrieren) 2. Slmgr/ato (Lizenz aktivieren)
7. Server Netzwerkadapter konfigurieren	VM-Ware Adapter Host-only IP: 172.18.20.120 Subnetzmaske: 255.255.255.192 Standardgateway: 172.18.20.65 (Im Hintergrund M127 OPNsense laufen lassen)
8. Passwörter für Admin erstellen.+ Erstellten Benutzer löschen.	
9. Virtueller Client 1: «P-01» erstellen und installieren	P-01 c:\80GB RAM:2 GB

10. Virtueller Client 2: «P-02» erstellen und installieren	P-01 c:\80GB RAM:2 GB
12. Client Netzwerkadapter konfigurieren	IP: DHCP
13. Windows Update Service auf allen Geräten deaktivieren und intelligenter Hintergrund.	
11. Windows Lizenz aktivieren	1. Slmgr/skms 10.78.1.15 (KMS Server registrieren) 2. Slmgr/ato (Lizenz aktivieren)
6. Firewall Hinzufügen	M127_OPENense.vmx
14. Software installieren	WinZip, Adobe Reader
15. Netzwerk-Drucker installieren mit IP-Port	HP Officejet 7612 e-All-in-One 172.18.20.116

Anwendungsmodus:

- + Viele Benutzer
- + Wenig Administration
- + Einfach für Benutzer
- Teure (Lizenzen)
- Braucht leistungsstarker Server

Remotehilfe:

- + Gratis
- + Schnell
- + Vorinstalliert
- Wird nicht oft verwendet

Remote Desktop:

- + Vorinstalliert
- + Gratis
- Nur 1 Verbindung
- Nur auf Windows

Remote Administration:

- + Vorinstalliert
- + schnell
- Nur Windows
- Nur 2 gleichzeitige Verbindungen

Telnet:

- + Für alle Betriebssysteme
- Unverschlüsselt

SSH:

- + Auf allen Systemen
- + Sicher
- + weit verbreitet
- Unter Windows Nicht vorinstalliert

VNC:

- + Alle Systeme
- + GUI
- Veraltet

What is silent data corruption ?

Silent Data Corruption (SDC), sometimes referred to as Silent Data Error (SDE), is an industry-wide issue impacting not only long-protected memory, storage, and networking, but also computer CPUs. As with software issues, hardware-induced SDC can contribute to data loss and corruption.

Ereignisanzeige

Anwendungen: alle Programmen machen hier einträge, infos/fehlermeldungen

Sicherheit: Ab und anmeldungen, fehlanmeldungen, hacker anmeldungen,

Installation:

System: Treiber Sachen, dienstsachen