

Empfohlene Installation von AudaFusion 2.8

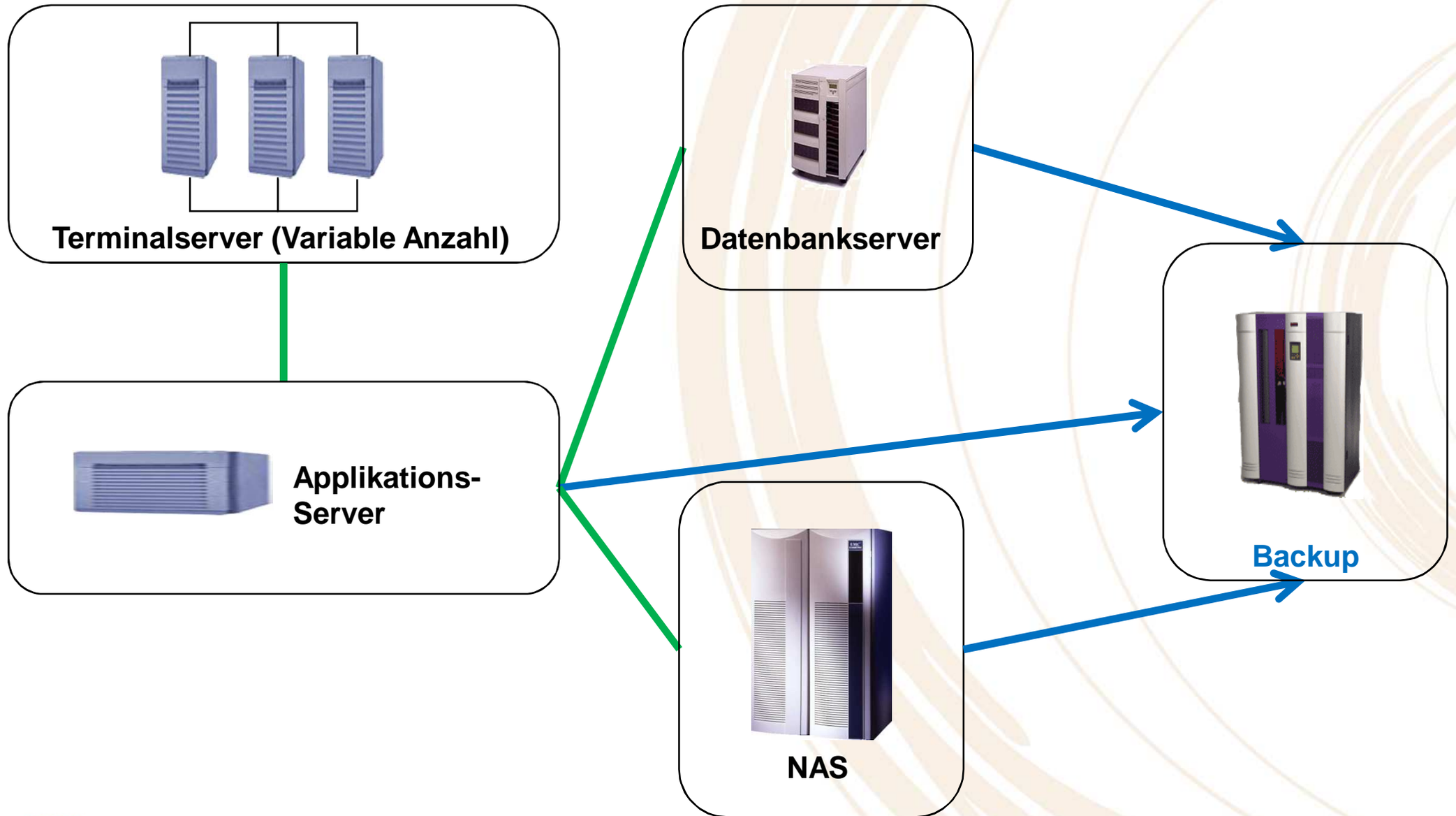


Installationskonzept

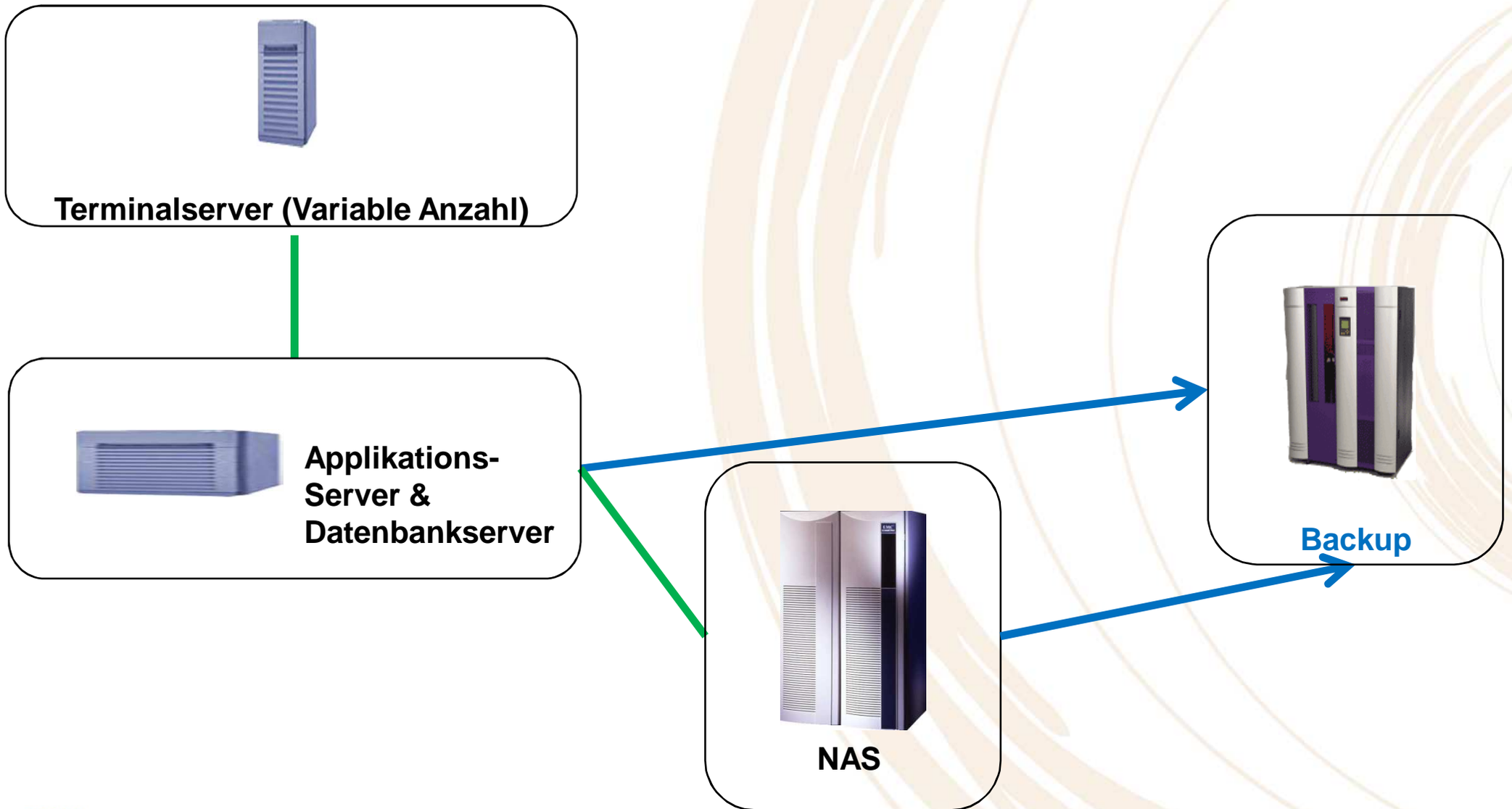
Auf den folgenden Seiten wird das bevorzugte Installationskonzept AudaFusion 2.8 im Einsatz auf Terminalservern dargestellt.

Hierbei handelt es sich um die empfohlene Aufteilung der Server.

Grafische Darstellung (für mehr als 20 User)



Grafische Darstellung (bis 20 Benutzer)



Grafische Darstellung (bis 10 Benutzer)



Erläuterungen / Funktion

- **Applikationsserver:**
 - **Installation AudaFusion 2.8**
 - **Installation AudaPad III Kernel**
 - **Installation AudaUpdate**

Erläuterungen / Funktion

- Terminalserver
 - AudaFusion „nur“ Client vom Applikationsserver → DFS-Freigabe vom Applikationsserver
 - Installation Win2PDF lokal auf jedem Terminalserver

Erläuterungen / Funktion (2)

- Datenbankserver:
 - Installation und Betrieb Datenbank
 - Firebird-Datenbankdienst
- NAS
 - Stagesystem für Bilder und sonstige Dokumente (DMS)
- Backupserver
 - Backup aller Daten (Backup Datenbank, Daten vom Applikationsserver, DMS)

Serveranforderungen

- Datenbankserver:
 - 4 Kerne, mind. 2,5 GHz
 - 16 GB RAM
 - HDD 300 GB
 - Suse Linux (Enterprise oder open Suse) oder RedHat
 - Firebird F2.5.2.26540 (wird durch Audatex bereitgestellt)
- Applikationsserver:
 - 2 Kerne, mind. 2,5 GHz
 - 8 GB RAM
 - HDD 100 GB (bei Verwendung eine separaten Stagesystems)
 - Windows 2008 R2 64 Bit

Serveranforderungen (2)

- Terminalserver:
 - 8 Kerne, mind. 2,5 GHz
 - 16 GB RAM
 - Windows 2008 R2 64 Bit
 - Anzahl der TRM-Server ist abhängig von der Anzahl der gleichzeitig angemeldeten Sitzungen auf dem TRM-Server
 - Empfehlung max. 20 User pro TRM-Server
 - Lizenz für Win2PDF Terminalserveredition
 - Link: <http://www.win2pdf.com/purchase/purchase.htm>
- Stageserver:
 - NAS-System mit ausreichenden Festplattenkapazität

Webservices

- Audanet
 - <https://www.audanet.de>
- Restwertbörsen
 - AUTOonline
 - <http://wsVehiclePackageImport.webservices.autoonline.de/wsVehiclePackageImport.asmx>
 - <http://wsvaluepilot.autoonline.com/v01/ValuePilotService.asmx>
 - CarTV
 - <http://webservices.cartv.de/cartv.con2/Con2.ashx>
 - net.casion
 - <https://car.casion.de/carcasion/ws/wscarcasion.asmx>
 - WOM
 - <https://ws.wom.ag/wom/services/WOMClientAEP?wsdl>