

»

## Netzwerklösungen



Ein

modernes Netzwer

k sollte - ä

Ob klein oder große Netzwerke  
ob eine Datenverbindung von 2 Stanorten(VPN)

Bei uns sind sie genau richtig

Netzwerkarten:

» Netzwerk über das bestehende Stromnetz

» Netzwerk über Funk (W-Lan )

»

Netzwerk über Kabel (Kupfer , Glas)  
» Netzwerk über bestehende Satanlage

Es lassen sich alle Netzwerkkarten auch verbinden

»  
Netzwerk über das bestehende Stromnetz

Netzwerk verbinden wollen, in eine Steckdose stecken.

Dadurch sparen Sie Zeit und Geld für

der Einsatz keinen Einfluss auf die Stromrechnung.

Leistungsmerkmale:

»

High-Definition Audio- und Video Streaming

»

100 Mbit/s nach HomePlug

AV Standard (AudioVision)



Funktion für priorisierten

A/V-Datenstrom



Verschlüsselung

für erweiterten Netzwerkschutz



Netzwerk über Funk (W-Lan )

nes Funk - LAN Systems liegen auf der Hand

»

ge und damit teure Kabelverlegung entfällt

»

at von Laptops, Desktops, Handhelds und Peripherie

»



iterbar ohne zusätzliche Kabelverlegung



on ohne Eingriff in die Gebäude-Infrastruktur



zukunftsicher und modular ausbaubar



und gebührenfreie Frequenzbereiche



Funkbereich 2,4 und 5 GHz



Netzwerk über Kabel (Kupfer , Glas)



Kupfer (Cat5 ,Cat6, Cat7) oder Glas ( Faser) ( Faseroptik)



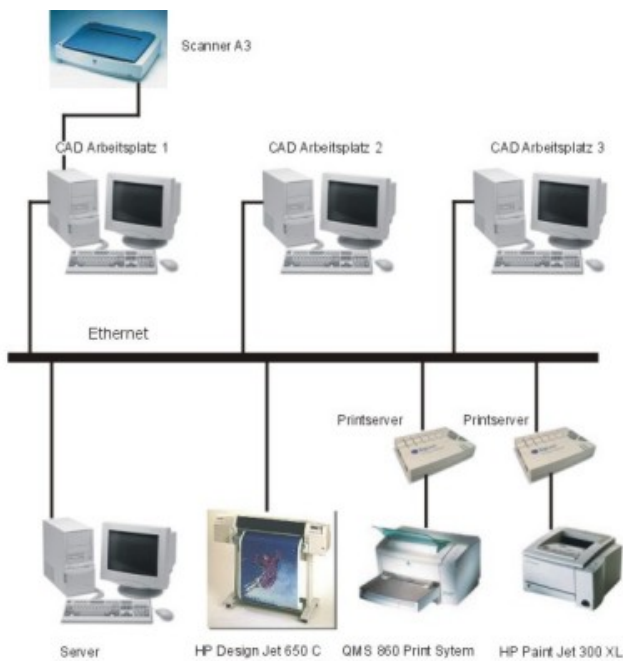
Sternförmige Verkabelung



Hohe Datenübertragungsraten möglich

»

Belibig erweiterbar

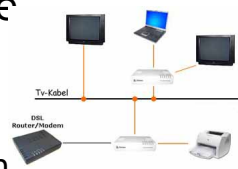


»

Netzwerk über bestehende Satanlage

Das kann zudem an jeder

gewünschter



Strombrücke ins Stromnetz geschlagen und



