Ich bin via WiFi (Infrastrukturmodus) verbunden, doch ich erhalte keinen Zugriff auf meine gemeinsamen Ressourcen.

Falls Sie keinen Zugriff auf die gemeinsamen Ordner eines oder des gesamten Infrastrukturnetzwerkes haben, sollten Sie die folgenden Punkte verifizieren:

Sollten Sie WiFi Station nutzen, so finden Sie diese Informationen im ersten Tab (Scannen & Status").

Scannen & Status Favoritenverwaltung Erweiterte Einstellungen Über Liste erkannter Netzwerk Nutter/AP Signal Funk Typ Abgesichei Name MAC-Adresse Level Kanal Typ Abgesichei Nate: Nate	Hercules	Wi	Fi S	tatio	
Liste erkannter Netzwerke Netzwerk Router/AP Signal Funk Typ Abgesiche Name MAC-Adresse Level Kanal Typ Abgesiche Hercules 00-08-D3 100% 6 Infrastructure Nein Hercules 00-08-D3 100% 6 Infrastructure Nein Letzter Scan auf: 04-09-2005 11:55:57 Neue Suche Sicherheitstyp: Nichts Mit Netzwerk verbinden Zu Favoriten hinzufügen Finkkanal 6	Scannen & Status	Favoritenverwaltu	ung Erweit	erte Einstellungen	^{Über}
Hercules 00-08-D3 100% 6 Infrastructure Nein Bezeichnung: PROF2 Sicherheit Sicherheitstyp: Nichts Verbindung Funkkanal 6 Netzwerk verbinden Zu Favoriten hinzufügen Wit Netzwerk verbinden Zu Favoriten hinzufügen	Liste erkannte Netzwerk Name (SSID) (BSSID)	er Netzwerke - Signal Funk e Level Kanal	Тур А	ogesichei MAC-Adress Hersteller:	Verbunden mit: : Point / Router Hame (SSID): Hercules se (BSSID): 00-08-D3-01-00-D3 Hercules Technologies S.A.
Image: Construction of the second	Hercules 00-08-D3	. 100% 6	Infrastructure N	Eein Favori Bezeichnun Sichert	g: PROF2
	Letzter Scan auf: 04	-09-2005 11:55:57 •binden Zu Fave	Neue Suc	he Funkkanal Netzwerkan Verbindung	typ: Nichts dung 6 rt Infrastructure squalität:

Sollten Sie ein Windowsdienstprogramm nutzen, finden Sie diese Informationen fett dargestellt im folgenden Bild:



- Verifizieren Sie den Arbeitsgruppennamen f
 ür jeden Computer im Netzwerk. Die Namen m
 üssen alle identisch sein. Wie das geht, wird Ihnen im Kapitel "Wie finde ich den Namen meiner Arbeitsgruppe und den Namen meines Computers heraus und kann diese ändern?" – bezogen auf Ihr Betriebssystem - der F&As erklärt.
- Verifizieren Sie die ebenso die Subnetzmaske und das voreingestellte Gateway, sowie die den Computern zugewiesenen IP Adressen – bezogen auf Ihr Betriebssystem - (F&A "Wie finde ich die IP Adresse meines Computers heraus?").
- 4. Mit einer IP Adresse des Typs "169.254.x.x" ist die Verbindung limitiert oder es besteht keine Verbindung. Bitte dazu das Kapitel der F&A *" Meine Verbindung hat eine "keine oder eingeschränkte Konnektivität" und ich kann den Modemrouter oder das Internet nicht erreichen. " nachlesen und damit das Problem beheben.*
- 5. Für eine valide IP Adresse nehmen Sie Bitte einen Ping Test für jeden Computer am voreingestellten Gateway vor. Bitte lesen Sie dazu *"Wie kann ich einen Ping Test durchführen?"*.
- 6. Sollte der Ping Test einen Verlust von Datenpaketen anzeigen, so müssen Sie die IP Adressen und das voreingestellte Gateway manuell konfigurieren. Lesen Sie dazu "Wie kann ich eine IP Adresse meinem Computer manuell

zuweisen?["] - bezogen auf Ihr Betriebssystem. Achtung: Sie müssen jedem Computer eine andere IP Adresse zuweisen!

- 7. Sollte der Ping Test positiv verlaufen, identifizieren Sie den Computernamen und die IP Adresse des Computers auf den Sie bezüglich der gemeinsamen Dateien zugreifen wollen. Starten Sie einen Ping Test von anderen Computern auf diesen.
- Unter Windows XP mit Servicepack 2, sollten Sie auf jeden Fall die Firewall ausschalten. Um dies zu tun: Klicken auf *"Start/Einstellungen/Systemsteuerung"*. Doppelklick "Security Center" und dann die Firewall ausschalten. Sollten Sie eine andere Firewall nutzen, so lesen Sie bitte in den entsprechenden Dokumentationen des Programms nach.



🔯 Windows-Firewall 🛛 🔀
Allgemein Ausnahmen Erweitert
Der Computer wird durch den Windows-Firewall geschützt.
Der Windows-Firewall trägt zum Schutz des Computers bei, indem der Zugriff durch nicht autorisierte Benutzer auf den Computer über das Internet bzw. ein Netzwerk verhindert wird.
🚫 O Aktiv (empfohlen)
Diese Einstellung blockt den Zugriff auf den Computer für alle außen liegenden Quellen, mit Ausnahme derjenigen, die auf der Registerkarte "Ausnahmen" entsprechend ausgewählt sind.
<u> <u> </u></u>
Aktivieren Sie dies, wenn Sie eine Verbindung mit einem öffentlichen Netzwerk von weniger sicheren Orten aus, wie z.B. Flughäfen, herstellen. Es wird keine Benachrichtigung angezeigt, wenn Programme geblockt werden. Die auf der Registerkarte "Ausnahmen" durchgeführte Auswahl wird ignoriert.
Inaktiv (nicht empfohlen)
Vermeiden Sie diese Einstellung. Durch Deaktivieren des Windows-Firewalls ist dieser Computer weniger vor Viren oder anderen Angriffen geschützt.
Weitere Informationen über den Windows-Firewall
OK Abbrechen