

Software-Basisstation Mac OS X Jaguar



Einstellungen für den Server

Mac OS X greift immer in der hier angegebenen Reihenfolge auf seine Verbindungsports zu. Für eine Software-Basisstation muss also Ihr Internet-Verbindungs-Port (im Falle von DSL also Ethernet) über AirPort stehen, da das System sonst die AirPort-Verbindung als Internet-Verbindung nehmen würde, sobald sich ein Rechner anmeldet.

Einträge für einen DSL-Zugang

Das Feld <Internet-Anbieter> kann frei bleiben.

In das Feld <Account-Name> gehört Ihre Benutzer ID bei Ihrem Provider. Für T-Online z.B. bedeutet das, dass dort zuerst die 12-stellige Anschlusskennung steht, direkt daran anschliessend die 12-stellige T-Online-Nummer, dann 0001@t-online.de. Für Tiscali z.B. „Ihr_Account_Name@tiscali.de“

In das Feld <Kennwort> tragen Sie bitte Ihr Kennwort oder Passwort ein.

Das Feld <PPPoE-Dienstname> kann wieder frei bleiben.



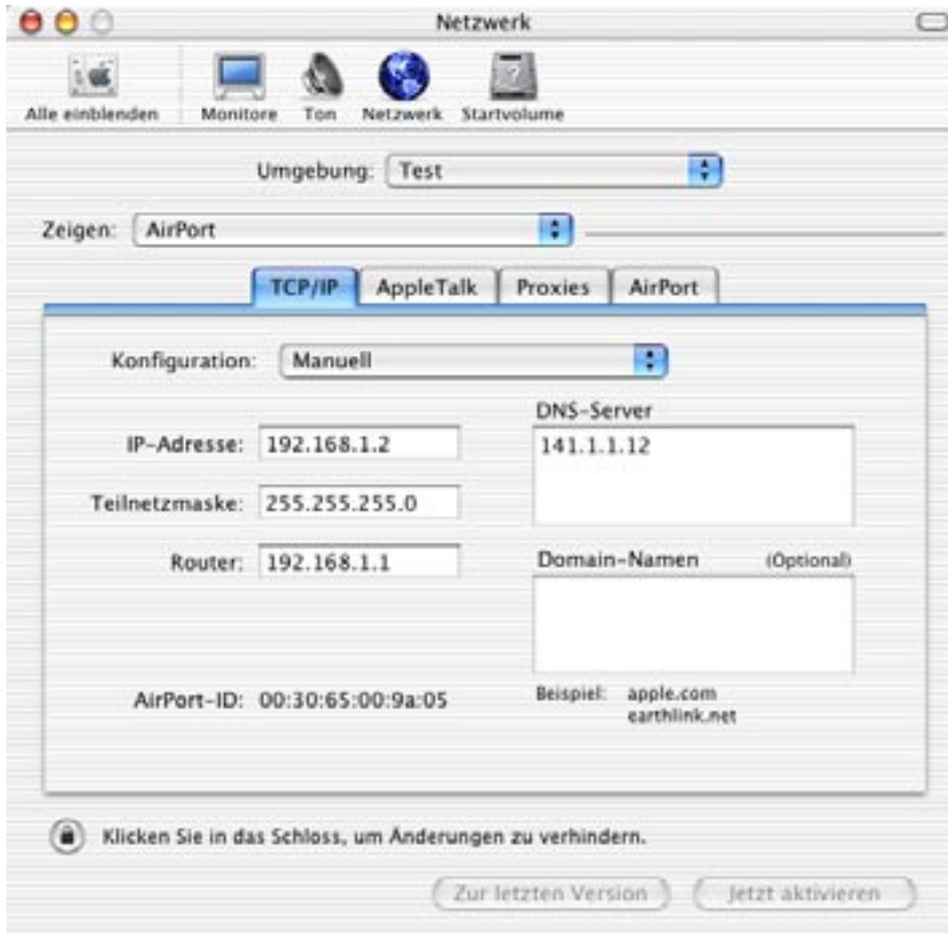


Da die Softwarebasis keinen DHCP Server enthält, der die IP-Adressen-Verteilung für das Netzwerk verwaltet müssen Sie auch im Server eine IP-Adresse manuell vergeben. Wechseln Sie auf die Anschlussart Airport, klicken auf den Reiter TCP/IP, wählen unter Konfiguration <Manuell>. und tragen eine IP Adresse und eine Teilnetzmaske ein. Welche IP Adresse Sie da eintragen ist egal, solange sie sich in einem privaten Adressraum befindet. Als DNS Server tragen Sie bitte den DNS-Server Ihres Providers ein, der Eintrag ist nicht optional, das heisst, hier muss etwas drin stehen.

Starten Sie eine Internetverbindung und wechseln in den Bereich Sharing der Systemeinstellungen und dort auf den Reiter <Internet>. Wenn da etwas anderes stehen sollte als <Klicken Sie in „Start“ um Ihre Hauptverbindung zum Internet (Ihre Internetverbindung) mit anderen gemeinsam zu nutzen. Eine Verbindung zum Internet über „Ihre Internetverbindung“ ist zur Zeit aktiv. Diese Verbindung wird mit Computern, die mit „Airport“ verbunden sind, gemeinsam genutzt.>, stimmen die vorherigen Einstellungen nicht oder das System ist defekt.

Wenn Sie die in Mac OS X eingebaute Firewall verwenden wollen, müssen Sie unter dem Reiter <Dienste> das „Personal Web Sharing“ aktivieren, damit eingehende HTTP-Anfragen (damit ist in diesem Fall der Client-Rechner gemeint) nicht abgeblockt werden.





Einstellungen für den Client

In der von Ihnen für diesen Zweck eingerichteten Umgebung wählen Sie die Anschlussart AirPort aus, klicken auf den Reiter TCP/IP und wählen unter Konfiguration <Manuell>. Tragen Sie dort eine passende IP-Adresse ein. Passend heisst in diesem Fall, dass die ersten drei Segmente (bis zum dritten Punkt) genauso wie auf dem Server aussehen müssen, das vierte darf auf keinen Fall gleich sein. Die Teilnetzmaske muss genauso wie auf dem Server aussehen und als Router tragen Sie die IP-Adresse des Servers ein. Als DNS Server tragen Sie bitte den DNS-Server Ihres Providers ein, der Eintrag ist nicht optional, das heisst, hier muss etwas drin stehen.

