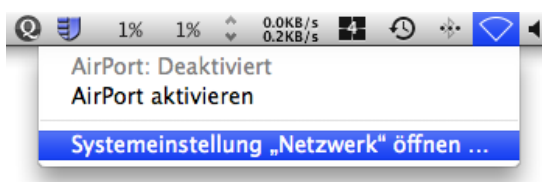


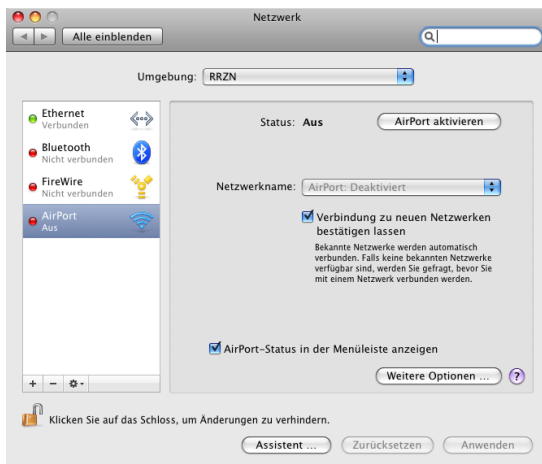
Einrichten der WPA-Verbindung unter Mac OS X Leopard

18. August 2008

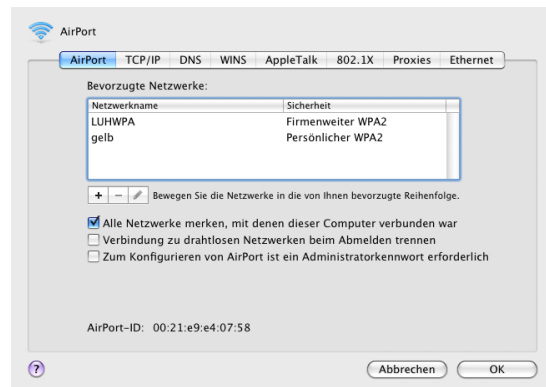
Klicken Sie auf das Airportsymbol und wählen Sie den Punkt »Systemeinstellung „Netzwerk“ öffnen ...« aus:



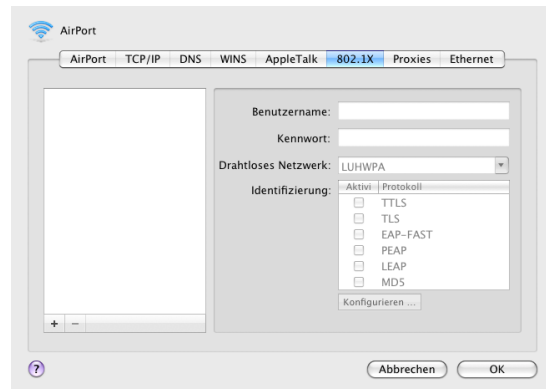
Es öffnet sich das folgende Fenster:



Klicken Sie hier auf »Weitere Optionen ...« und wählen Sie im folgenden Fenster,

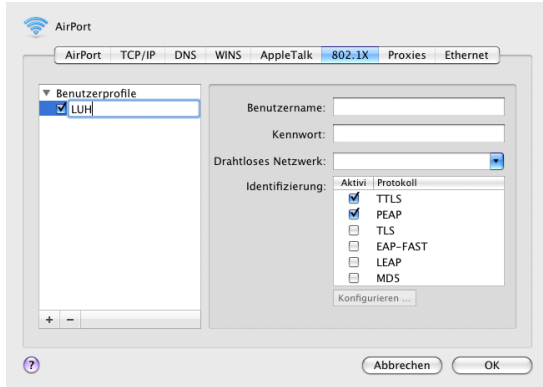


den Tab-Reiter »802.1X« aus:

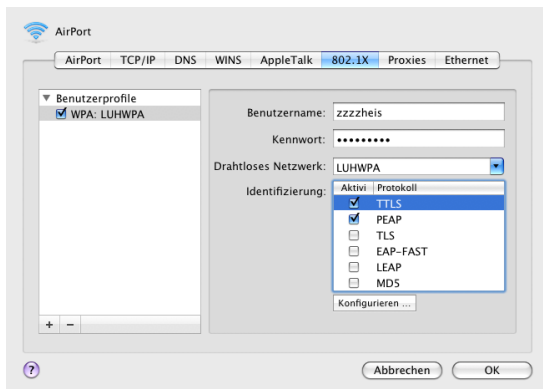


Klicken Sie auf das Pluszeichen unten links und wählen Sie dort den Unterpunkt »Benutzerprofil hinzufügen«. Ersetzen Sie in der linken Spalte den Namen »Ohne Titel« durch einen beliebigen eigenen Namen (hier »LUH«):

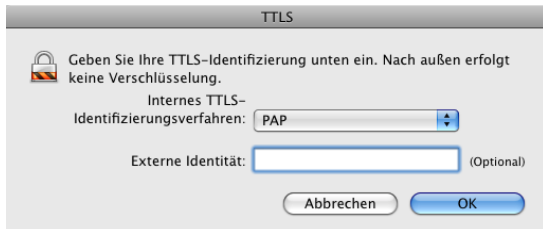
Benutzerprofil hinzufügen
Anmeldefenster-Profil hinzufügen
Systemprofil hinzufügen



Füllen Sie dann das Formular auf der rechten Seite aus. Den Benutzernamen und das Passwort haben Sie zuvor von uns bekommen. Als Drahtloses Netzwerk tragen Sie »LUH-WPA« ein. Die Optionen »TTLS« und »PEAP« müssen aktiviert sein:



Markieren Sie mit der Maus die Option »TTLS« und klicken Sie auf »Konfigurieren ... «:



Wählen Sie im Pulldownmenü die Option »PAP« aus und klicken Sie auf »OK« (die »Externe Identität« bleibt leer). Danach bestätigen Sie das offene Fenster ebenfalls mit »OK« und schließen die Systemeinstellung Netzwerk, indem Sie auf den Knopf »Anwenden« klicken und das Fenster schließen.

Aktivieren Sie nun Ihre Airportkarte durch das Symbol in der Menüleiste. Das drahtlose Netzwerk »LUHWPA« sollte automatisch gefunden werden und Ihnen wird eine Zertifikatsüberprüfung angeboten:



Klicken Sie hier auf »Zertifikat einblenden« und bestätigen Sie das Zertifikat durch ein Häkchen bei »radius03.rzn.uni-hannover.de' immer vertrauen«. Anschließend klicken Sie auf »Fortfahren«.



Das drahtlose Netzwerk ist nun eingerichtet.