

# 1 Installationsanleitung Mac OS 9 mit Avaya/Orinoco WLAN Karte

## 1.1 Inhalt

Dieses Dokument enthält folgenden Inhalt:

- Einleitung
- Systemvoraussetzungen
- Installation der Treibersoftware
- Bestehende Umgebungseinstellungen sichern
- Konfiguration der Avaya/Orinoco WLAN Karte
- Einrichten der neuen Umgebung air2web

## 1.2 Einleitung

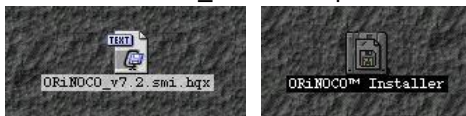
Dieses Dokument soll Ihnen einen schnellen und einfachen Einstieg in die Welt des drahtlosen Surfvergnügens mit air2web ermöglichen.

## 1.3 Systemvoraussetzungen

- WLAN Karte Avaya / Orinoco Silber oder Gold
- PowerBook mit Mac OS 9.1 oder höher

## 1.4 Installation der Treibersoftware

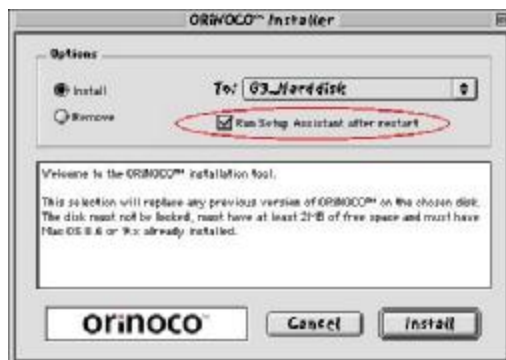
1. Laden Sie die Treibersoftware von [http://www.air2web.ch/support/treiber/ORiNOCO\\_v7.2.smi.hqx](http://www.air2web.ch/support/treiber/ORiNOCO_v7.2.smi.hqx) herunter. Falls die Datei nicht automatisch entpackt und gemounted wird, doppelklicken Sie bitte zuerst die Datei 'ORiNOCO\_v7.2.smi.hqx' und wenn diese entpackt wurde das Disk-Image 'ORiNOCO.smi'



2. Starten Sie den Orinoco Installer



3. Wählen Sie Run Setup Assistant after restart an und klicken Sie 'Install'



## 1.5 Bestehende Umgebungseinstellungen sichern

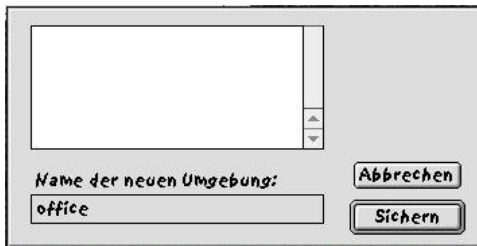
1. Öffnen Sie den 'Apple Umgebungsassistent'



2. Falls noch keine Umgebung erstellt wurde, erstellen Sie unter 'Ablage' eine Neue Umgebung. Wenn Sie jedoch schon mit Umgebungen arbeiten und Ihre Netzwerkinformationen in einer Umgebung gesichert sind, starten Sie Ihren Computer neu und gehen Sie weiter zu Punkt 1.6.



3. Geben Sie der neu erstellten Umgebung einen treffenden Namen



4. Öffnen Sie das Kontrollfeld 'TCP/IP'



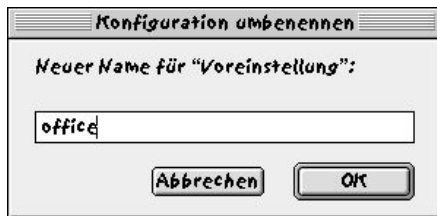
5. Öffnen Sie unter Ablage den Menüpunkt 'Konfigurationen'



6. Wählen Sie 'Voreinstellung' und drücken Sie die Taste 'Umbenennen'



7. Geben Sie dieser Konfiguration den gleichen Namen wie vorher der Umgebung



8. Schliessen Sie das Kontrollfeld und öffnen Sie nun das Kontrollfeld 'AppleTalk'... .. und machen Sie das gleiche, wie beim Kontrollfeld TCP/IP (-> Ablage -> Konfigurationen -> Voreinstellung -> Umbenennen)



10. Schliessen Sie das Kontrollfeld 'AppleTalk' ebenfalls und wechseln Sie zum 'Apple Umgebungsassistenten'. Markieren Sie bei diesem 'AppleTalk & TCP/IP' und 'Internet'.



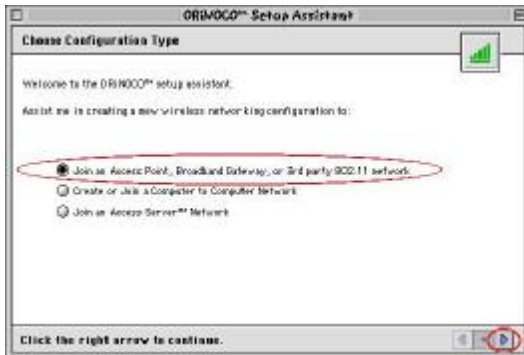
Stecken Sie die WLAN-Karte in den PCMCIA-Slot und starten Sie den Computer neu.

## 1.6 Die WLAN-Karte konfigurieren

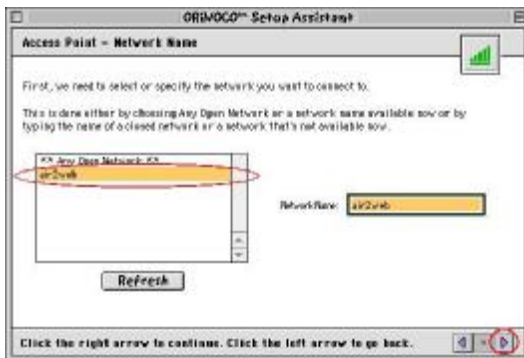
1. Auf Ihrem Desktop sollte das Symbol für die PCMCIA Karte, ... in der Kontrollleiste das Modul für die Orinoco-Karte ... und wiederum auf dem Desktop der 'Orinoco Setup Assistant' erscheinen



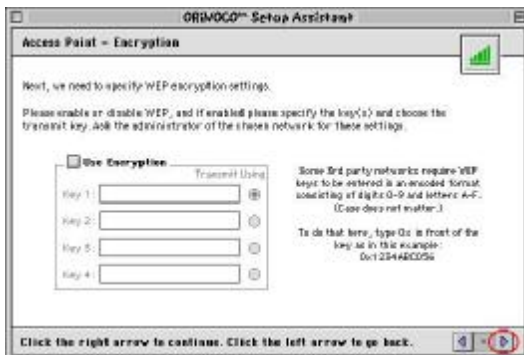
2. Wählen sie 'Join an Access Point ...' und drücken Sie auf den Rechts-Pfeil.



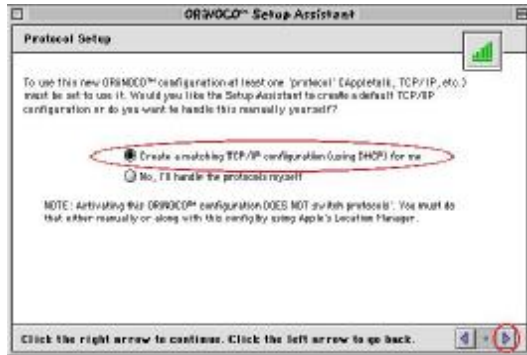
3. Wählen Sie das 'air2web'-Netz aus und klicken Sie auf den Rechts-Pfeil



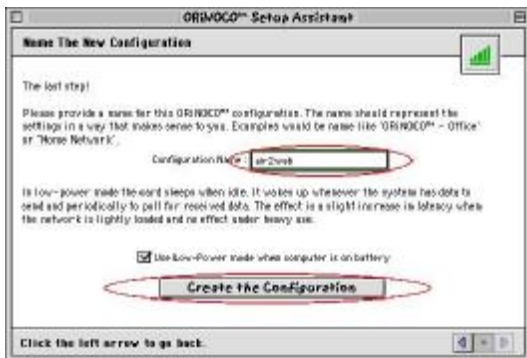
4. Lassen Sie die Verschlüsselungsfelder leer und klicken Sie auf den Rechts-Pfeil



5. Wählen Sie 'create a matching TCP/IP configuration ...' und klicken Sie auf den Rechts-Pfeil



6. Geben Sie den Einstellungen den Namen 'air2web' und erstellen Sie die Konfiguration.



7. Wählen Sie nun im sich geöffneten Orinoco-Kontrollfeld die Konfiguration 'air2web' aus und aktivieren Sie diese.



## 1.7 Einrichten der neuen Umgebung air2web

1. Öffnen Sie nun den 'Apple Umgebungsassistenten'



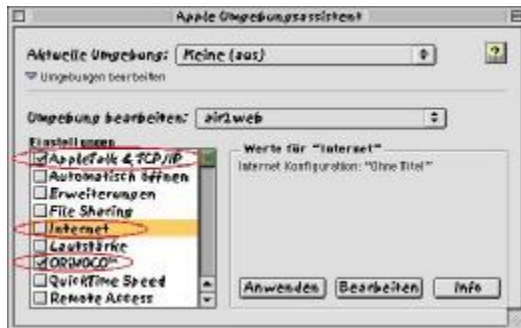
2. Wählen Sie unter 'Ablage' 'Neue Umgebung'



3. Geben Sie dieser Umgebung den Namen 'air2web'



4. Wählen Sie unter 'Umgebung bearbeiten' 'air2web' aus und markieren Sie die Einstellungen für 'Orinoco' 'Internet' und 'AppleTalk & TCP/IP' (in dieser Reihenfolge).



5. Wenn 'AppleTalk & TCP/IP' hinterlegt ist drücken Sie auf 'Bearbeiten'



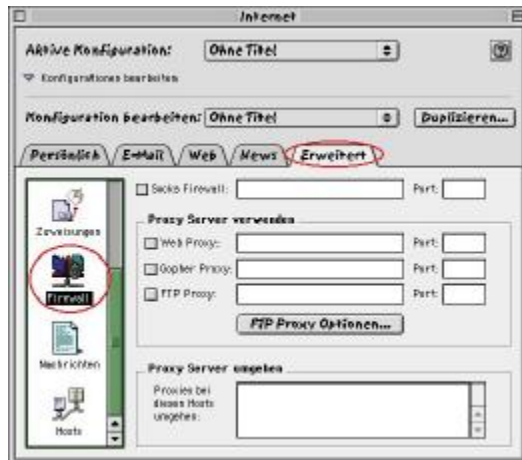
6. Wählen Sie danach 'TCP/IP öffnen' an



7. Markieren Sie die Konfiguration 'air2web' und drücken Sie 'Auswählen'



8. Schliessen Sie das Kontrollfeld 'TCP/IP' und aktivieren Sie im 'Apple Umgebungsassistenten' die Einstellung 'Internet'. ->Öffnen Sie das Kontrollfeld ebenfalls durch drücken von 'Bearbeiten'.  
Versichern Sie sich, dass die 'Proxy-Einstellungen' unter 'Erweitert' - 'Firewall' leer sind. Ansonsten erstellen Sie bitte mit der Taste 'duplizieren' eine neue Einstellung, die Sie ebenfalls mit 'air2web' bezeichnen.



9. Schliessen Sie nun das Kontrollfeld 'Internet' und aktivieren Sie die Umgebung 'air2web' im 'Apple Umgebungsassistenten'



Nun können Sie ihren Browser starten und lossurfen. Viel Spass !