

## Einrichtung der La Fonera unter Mac OS

Das Problem ist, dass Mac OS scheinbar nicht mit der Standardkonfiguration der Fonera zurecht kommt. Diese steht auf WPA/WPA2-Mixed-Mode.

Dieses Problem muss also zunächst gelöst werden. Dazu muss die Fonera direkt mit einem Computer verbunden werden. Evtl. ist dazu ein Cross-Over-Kabel nötig, oder einfach einen Switch zwischen Fonera und Mac schalten.

Dann verfähre wie folgt:

1. Gehe in den Systemeinstellungen auf die Netzwerkumgebung.
2. Richte eine neue Umgebung ein und nenne diese z.B. FON
3. Klicke auf Zeigen und stelle dort Ethernet (integriert) ein.
4. Klicke auf Konfiguration und wähle Manuell aus.
5. Gib die nötigen Werte ein. Dies sind:
  - IP-Adresse: 169.254.255.2
  - Teilnetzmaske: 255.255.255.0...alle anderen Felder können leer gelassen werden.
6. Die Einstellungen sichern.
7. Im Browser sollte jetzt die Adresse <http://169.254.255.1> erreichbar sein. Die Management-Konsole der LaFonera erscheint.

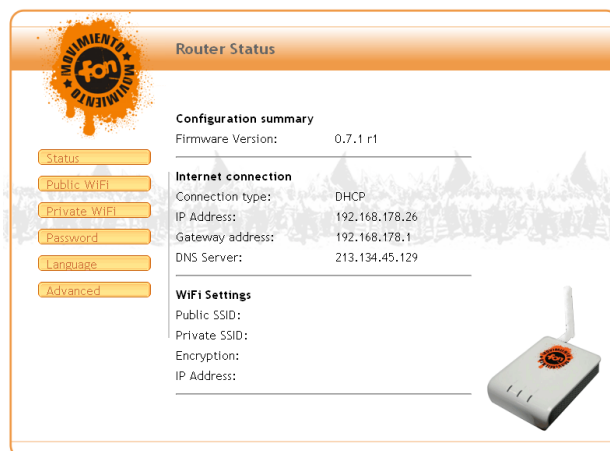


Abbildung 1: Management-Konsole

8. Klicke nun im Anschluss auf Private WiFi

9. Es wird nach einem Benutzernamen und Kennwort gefragt. Dieses lautet in der Standardkonfiguration jeweils „admin“.



Abbildung 2: Benutzername/Passwort

10. Nach der Bestätigung mit OK erscheint folgendes Bild:



Abbildung 3: Private WiFi-Einstellungen

11. Stelle die Punkte Authentication und Cipher wie in dem Bild gezeigt ein. Die SSID, mit der sich die Fonera über das WLAN-Signal meldet, und das Passwort für den Zugang, kannst du frei wählen.
12. Bestätige die Änderungen anschließend mit Submit.

Nach dem Klick auf Submit einen Moment warten, dann die Stromzufuhr zur Fonera für ein paar Sekunden unterbrechen. Beim Wiedereinstecken darauf achten, dass das Netzkabel der Fonera nun mit dem Internetrouter verbunden ist.

Die Fonera sollte sich per Mac nun problemlos per WLAN/AirPort verbinden können.