

Funkverbindung einrichten:

Hinweis

In der Regel wird das Funknetzwerk Ihrer Hardware von Ihrem Mac erkannt und Sie können über das AirPort-Symbol oben rechts in der Menüleiste mit einem Klick auf **o2 WLAN** damit verbinden.

Sie werden dann nach dem Netzwerkschlüssel gefragt, den Sie hier einmalig eingeben. Den Schlüssel finden Sie auf der Unterseite Ihres Routers/Modems.

Je nach Gerät können Netzwerkname (SSID oder ESSID) und Verschlüsselungsart (z. B. WEP oder WPA) von den hier genannten Angaben abweichen. Verwenden Sie in diesem Fall die Angaben aus dem jeweiligen Benutzerhandbuch.

1. Klicken Sie am oberen linken Bildschirmrand auf das **Apfel**-Symbol und öffnen Sie unter **Systemeinstellungen** das Symbol **Netzwerk**.
2. Klicken Sie im linken Bereich auf das **Plus**-Symbol, damit ein neuer Dienst erstellt werden kann. Achten Sie darauf, dass das Schloss links unten geöffnet ist, sonst können keine Änderungen durchgeführt werden.
3. Nachdem Sie das **Plus**-Symbol angeklickt haben, wählen Sie in dem sich öffnenden Fenster den Dienst **AirPort** aus und geben als Dienstname **o2 WLAN** ein.
4. Aktivieren Sie anschließend rechts oben den **AirPort**.
5. Darauf öffnet sich ein neues Fenster, in dem alle verfügbaren Funknetzwerke angezeigt werden. Wählen Sie **o2 WLAN** aus, tragen Sie den entsprechenden Netzwerkschlüssel ein (befindet sich auf der Unterseite des Gerätes) und klicken Sie dann auf **Verbinden**.
6. Überprüfen Sie rechts oben in der Menüleiste über das **AirPort**-Symbol (Funkwellen), ob eine Funkverbindung besteht. Bei einer bestehenden Verbindung ist Ihr Funknetzwerk mit einem Häkchen gekennzeichnet. Damit ist der Rechner per WLAN verbunden.