

## Android

### Funkverbindung einrichten

1. Wählen Sie **Menü** und anschließend **Einstellungen**.
2. Wählen Sie **WLAN**, um die WLAN-Funktion zu aktivieren.  
Alle zur Verfügung stehenden WLAN-Netzwerke werden Ihnen jetzt angezeigt.  
Über **Scannen** können Sie auch eine manuelle Suche starten.
3. Wählen Sie Ihr gewünschtes WLAN-Netzwerk aus.
4. Tragen Sie den WLAN-Schlüssel (WLAN-Passwort) ein und wählen Sie anschließend **Verbinden**.

Die Vorgehensweise unter Android kann je nach Android-Version unterschiedlich sein.

Bei älteren Android-Versionen finden Sie die WLAN-Funktionen in der Regel bei aktivierter WLAN-Funktion unter **Einstellungen > Drahtlos und Netzwerke > WLAN-Einstellungen**.

Sie haben den WLAN-Schlüssel (WLAN-Passwort) im Router geändert? So aktualisieren Sie Ihre WLAN-Verbindung:

1. Wählen Sie **Menü** und anschließend **Einstellungen**.
2. Wählen Sie **WLAN**.
3. Hier wird Ihre WLAN-Verbindung angezeigt. Drücken Sie etwas länger auf den Namen, bis das Auswahlmenü erscheint.
4. Wählen Sie **Passwort ändern** bzw. **Netzwerk ändern**.
5. Geben Sie das neue Passwort (WLAN-Schlüssel) ein.
6. Wählen Sie **Speichern**.

Die Vorgehensweise unter Android kann je nach Android-Version unterschiedlich sein.

Bei älteren Android-Versionen finden Sie die WLAN-Funktionen in der Regel bei aktivierter WLAN-Funktion unter **Einstellungen > Drahtlos und Netzwerke > WLAN-Einstellungen**.

den Eintrag **o2 DSL**. Rechts in der Menüleiste zeigt Ihnen dann das Funksymbol an, mit welcher Stärke Ihre AirPort-Karte das Funksignal empfängt.

Um eine Internetverbindung herzustellen, klicken Sie auf das PPPoE-Symbol <---> (rechts oben neben der Uhrzeit) und im Anschluss auf **Verbinden**. Dieser Schritt entfällt bei einer Routernutzung. Damit ist die Einrichtung abgeschlossen und Sie sind jetzt kabellos online.