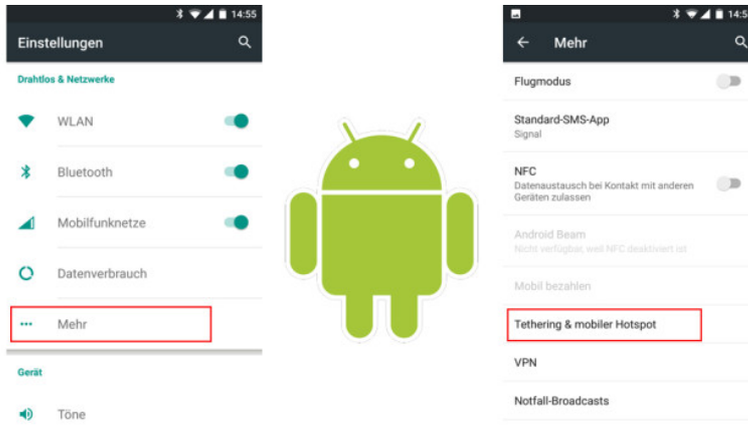


# So bringen Sie Tablet & Notebook per Handy ins Internet

## Hotspot auf Android-Handys einrichten

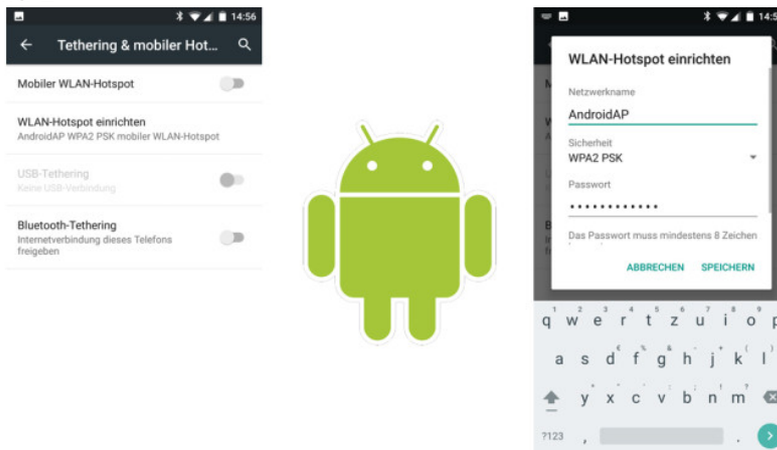
Hier erfahren Sie, wie Tethering bei Android-Smartphones per WLAN funktioniert.

Bild 1



Öffnen Sie *Einstellungen*, tippen Sie auf *Mehr*, dann auf *Tethering und mobiler Hotspot*.

Bild 2



Es folgt ein **Tip** auf **WLAN-Hotspot einrichten**. Ein Passwort für die WPA2-Verschlüsselung ist bereits eingetragen, doch es lässt sich jederzeit ändern. Gleiches gilt für den Namen des mobilen Hotspots. **Zuletzt schieben Sie den Schalter neben *Mobiler WLAN-Hotspot* nach rechts, um das Netzwerk zu aktivieren.**

**Am PC** müssen Sie sich **verfügbare WLAN-Netzwerke** anzeigen lassen, den **mobilen Hotspot** auswählen und das **Passwort eingeben**.

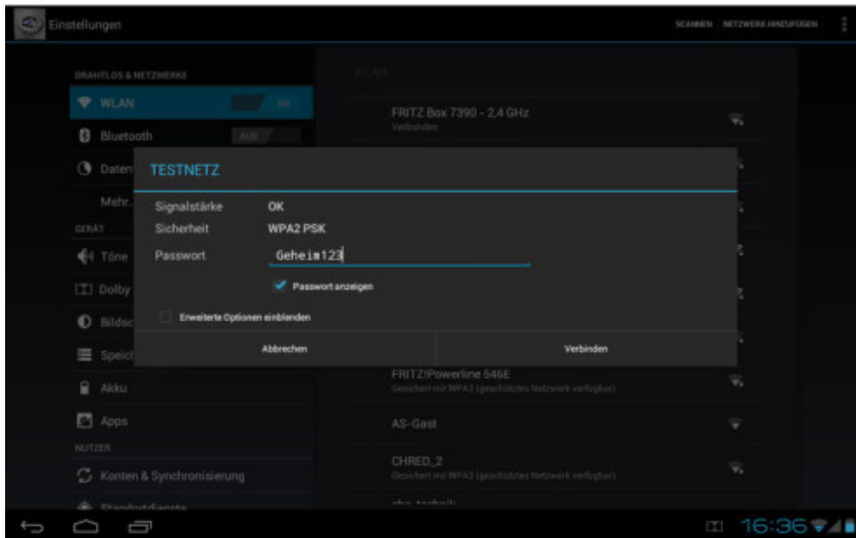
### Bluetooth-Verbindung

Zunächst aktivieren Sie unter *Einstellungen, Drahtlos & Netzwerke*, „Bluetooth“. Im Anschluss aktivieren Sie unter *Einstellungen, Drahtlos & Netzwerke, Tethering & mobiler Hotspot* den Menüpunkt „Bluetooth-Tethering“. Nun müssen Sie noch eine Bluetooth-Verbindung zwischen Handy und PC herstellen.

### USB-Kabelverbindung

Im Smartphone aktivieren Sie „USB-Tethering“ unter *Einstellungen, Drahtlos & Netzwerke* und *Tethering & mobiler Hotspot*. Das Handy und den PC oder das Tablet verbinden Sie mit einem USB-Kabel.

Bild 3



### Android-Tablet mit dem Hotspot verbinden

Wechseln Sie in die Einstellungen. Dort muss der WLAN-Schalter auf „Ein“ stehen. Nach einem Tipp auf *WLAN* wählen Sie Ihr Handy aus, geben das Kennwort ein und tippen auf *Verbinden*. Fertig!

Bild 4



### Notebook mit dem Hotspot verbinden

Das klappt wie mit jedem normalen WLAN auch: Klicken Sie auf dem Desktop rechts unten auf das WLAN-Symbol und in der Liste aufs gewünschte Netzwerk. Klicken Sie auf *Verbinden*, geben Sie das Kennwort ein und bestätigen Sie mit *OK*.