**🖥️** Notebook als Hotspot einrichten

Ein Notebook kann als Hotspot fungieren, wenn es per Netzwerkkabel (RJ45) mit dem Router verbunden ist. So erhalten andere Geräte wie 📱 Smartphones, Tablets oder 💻 Laptops eine Internetverbindung über das Notebook.

 Windows

1. Einstellungen öffnen: Gehe zu *"Netzwerk & Internet"* und wähle *"Mobiler Hotspot"*.
2. Hotspot aktivieren: Schalte den 📡mobilen Hotspot ein.
3. Netzwerkquelle auswählen: Wähle *Ethernet* als Quelle, da das Gerät nicht mit WLAN verbunden ist.
4. Hotspot konfigurieren: Lege einen Netzwerknamen und ein sicheres 🔑 WLAN-Passwort fest.
5. Verbindung herstellen: Jetzt ist das Notebook als Router eingerichtet. Andere Geräte können das WLAN-Netzwerk sehen und sich damit verbinden.

 MacOS

1. Systemeinstellungen öffnen: Klicke auf das 🍏 Apfel-Symbol oben links oder wähle *"Einstellungen"* im Dock.
2. Freigaben aktivieren: Navigiere zu *"Freigaben"* und wähle *"Internetfreigabe"* aus.
3. Verbindung festlegen: Wähle unter *"Verbindung teilen"* die Option *"Ethernet"*.
4. WLAN aktivieren: Setze ein Häkchen bei *"WLAN"* und öffne *"WLAN-Optionen"*.
5. Sicherheit einstellen: Wähle *"Persönlicher WPA2"* und lege ein sicheres 🔑 Passwort fest.
6. Internetfreigabe starten: Setze ein Häkchen bei *"Internetfreigabe"* und klicke auf *"Start"*.
7. Verbindung herstellen: Andere Geräte können nun das WLAN-Netzwerk sehen und sich verbinden.



Mit diesen Schritten kann ein Notebook einfach als Hotspot genutzt werden, um anderen Geräten eine Internetverbindung bereitzustellen