

Installation des myPocket Router DIR-457 (MacOS)

Um den myPocket Router DIR-457 als 3G Modem am MacOS-Rechner zu installieren, gehen Sie bitte folgendermaßen vor.

1. Der myPocket Router DIR-457 muss mit dem Schiebe-Schalter an der Seite auf **Modem** eingestellt und es muss eine SIM-Karte installiert sein. Siehe Anleitung, die dem Gerät beiliegt.
2. Verbinden Sie den myPocket Router DIR-457 per USB-Kabel mit dem MacOS-Rechner.
Schalten Sie den myPocket Router DIR-457 ein.
3. Es werden automatisch Treiber für ein Laufwerk namens **DIR-457** installiert und dieses dann geöffnet.
4. Führen sie die Datei **D-Link USB Modem Application Driver.mpkg** aus.

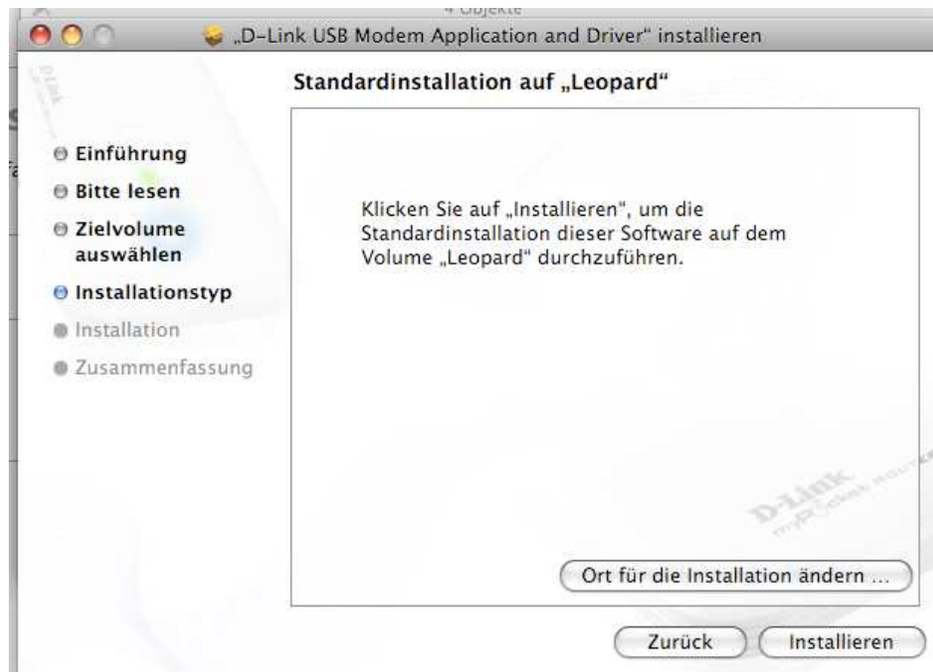


5. Es startet nun das Installationsprogramm des myPocket Router DIR-457.

Klicken Sie auf **Fortfahren**.



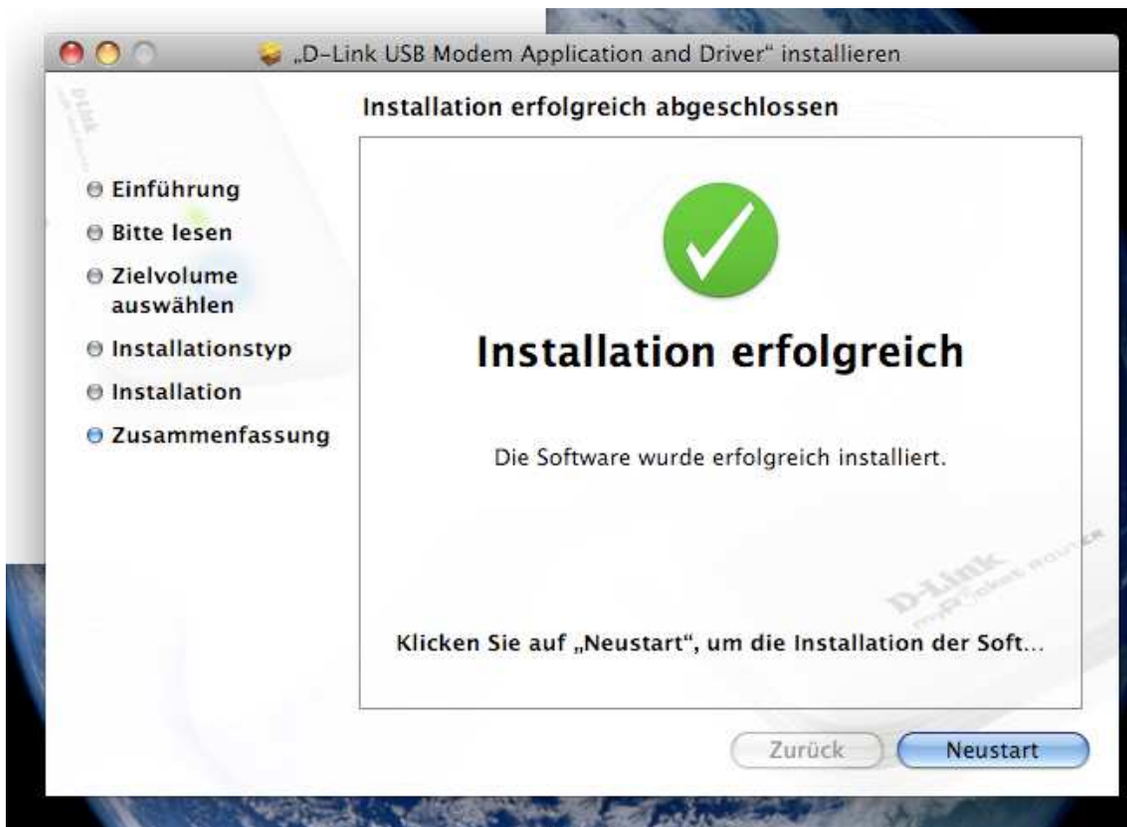
Klicken Sie auf **Installieren**.



Geben Sie das Administrator-Kennwort an und klicken auf **OK**.



Nachdem die Installation abgeschlossen ist klicken Sie auf **Neustart**.



6. Der D-Link Mobile ConnMgr wird dann automatisch gestartet.

7. Ist die SIM-Karte mit einer PIN-Nummer gesichert, erscheint nun ein Eingabefenster.
Geben Sie die PIN-Nummer der SIM-Karte ein und klicken auf **OK**.



8. Nachfolgend oder wenn die SIM-Karte mit keiner PIN-Nummer gesichert ist direkt, erscheint die Oberfläche des D-Link Mobile ConnMgr.

Normalerweise werden alle Einstellungen von der SIM-Karte erkannt, es braucht nichts eingestellt zu werden, und der D-Link Mobile ConnMgr sucht nach einem Netz.



9. Mit einem Klick auf **Connect** verbinden Sie den myPocket Router DIR-457 mit dem Internet.



10. Ist der myPocket Router DIR-457 mit dem Internet verbunden erscheint ein Statusfenster.

Mit einem Klick auf **Disconnect** wird die Verbindung wieder getrennt.

