

SHORTGUIDE AUTOMATISCHE PROXY-KONFIGURATION

FÜR MITGLIEDER UND ANGEHÖRIGE DER RUB

Was ist ein Proxy?

Ein Proxy-Server (WWW-Proxy) ist ein Server, der zwischen PC-Nutzern eines Rechnernetzes (Intranet) und dem Internet geschaltet wird. Er fungiert sozusagen als Vermittler. Ein Proxy-Server hat vielerlei Funktionen. So kann er beispielsweise als eine Art Firewall eingesetzt werden. Proxy-Server können aber auch als Cache (Zwischenspeicher) dienen, um die Performance zu steigern. Statt eine Webseite direkt aufzurufen gibt ein entsprechend konfigurierter Browser seine Anfrage an den Proxyserver. Dieser prüft zunächst, ob er über eine aktuelle Kopie der angeforderten Seite in seinem Zwischenspeicher (Cache) verfügt und liefert diese wahlweise direkt aus oder fordert die Seite aus dem Internet an.

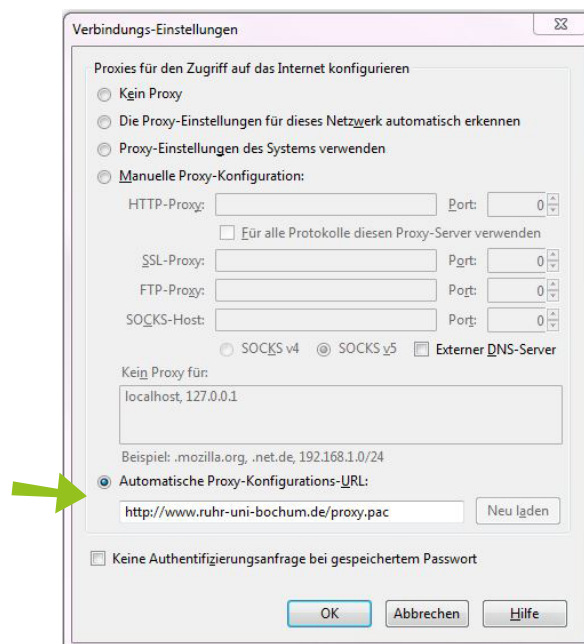
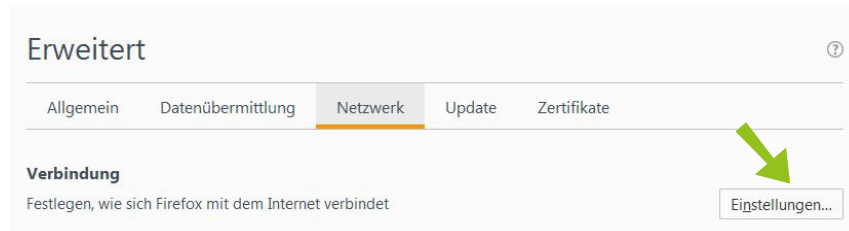
Der Shortguide zeigt Ihnen, wie Sie den Proxy über folgende Browser konfigurieren können:

- Mozilla Firefox
- Google Chrome
- Safari

PROXY-KONFIGURATION

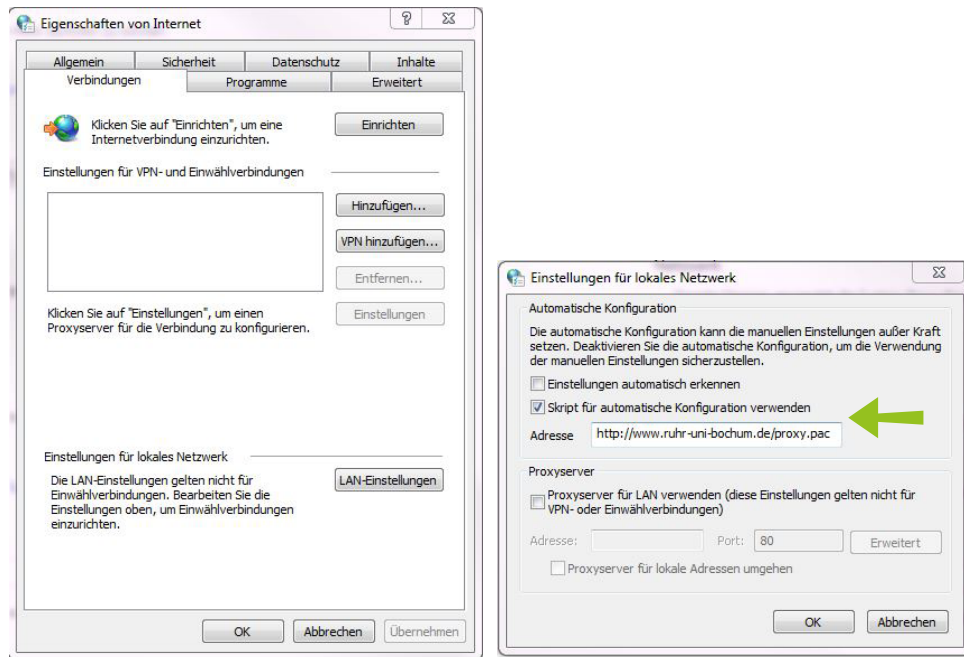
Mozilla Firefox

1. Gehen Sie im Firefox zu Extras ► Einstellungen ► Reiter „Erweitert“ ► Netzwerk ► Einstellungen.
2. Wählen Sie „Automatische Proxy-Konfigurations-URL“ und tragen in die Textzeile „http://www.ruhr-uni-bochum.de/proxy.pac“ ein.
3. Bestätigen Sie mit „OK“.



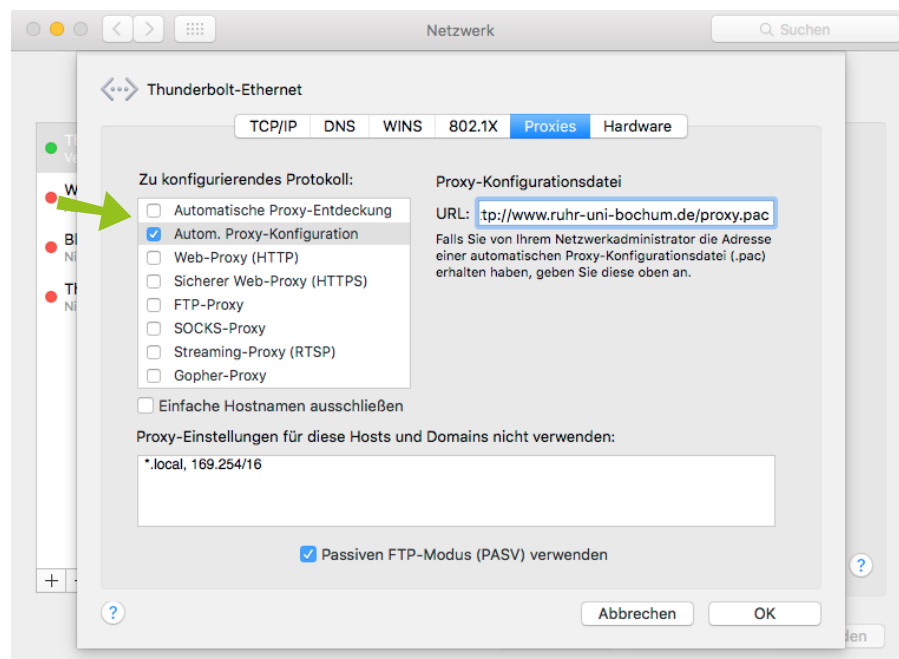
Google Chrome

1. Gehen Sie im Chrome zu Einstellungen ► Erweiterte Einstellungen ► Netzwerk ► „LAN-Einstellungen“.
2. Wählen Sie „Skript für automatische Konfiguration verwenden“ und tragen in die Textzeile „<http://www.ruhr-uni-bochum.de/proxy.pac>“ ein.
3. Bestätigen Sie mit „OK“.



Safari

1. Gehen Sie im Safari zu Einstellungen ► Erweitert ► Netzwerk ► Proxies.
2. Wählen Sie „Automatische Proxy-Konfiguration“ und tragen in die Textzeile „<http://www.ruhr-uni-bochum.de/proxy.pac>“ ein.
3. Bestätigen Sie mit „OK“.



Bei Fragen & Problemen

Bei Fragen und Problemen können Sie sich an unseren Helpdesk wenden: its-helpdesk@ruhr-uni-bochum.de.