

Proxyserver einstellen:

Firefox aufrufen ► oben rechts Menüpunkt ☰ ► Einstellungen ► runterscrollen zu Verbindungseinstellung ► Einstellungen ► alles so einstellen wie unten markiert

E-Journals:

Freigeschalten sind:

- **American Institute of Physics (AIP), Institute of Physics (IOP), Nature, Royal Society of Chemistry (RSC), Springer Nature, Taylor & Francis, Wiley**
- 4x Journale: **Langmuir, Macromolecules, Rubber Chemistry and Technology (ACS Publications)** und das **Journal of Composite Materials (SAGE Publications)**
- Je nach Verlag gibt es nicht Zugriff auf alle Journale – aktuelle Titellisten für einen Überblick werden jährlich versendet bzw. können gern angefragt werden

The screenshot shows the 'Verbindungs-Einstellungen' (Network Settings) dialog box in Firefox. The 'Proxy-Zugriff auf das Internet konfigurieren' (Configure proxy access to the Internet) section is active. The 'Manuelle Proxy-Konfiguration' (Manual proxy configuration) radio button is selected. The following fields are filled and circled in red: HTTP-Proxy: proxy.loc.ipfdd.de, Port: 8080; HTTPS-Proxy: proxy.loc.ipfdd.de, Port: 8080; FTP-Proxy: proxy.loc.ipfdd.de, Port: 8080; SOCKS-Host: proxy.loc, Port: 8080. The 'SOCKS v5' radio button is also selected. A checkbox 'Diesen Proxy auch für FTP und HTTPS verwenden' (Use this proxy for FTP and HTTPS) is checked. At the bottom, there are buttons for 'OK', 'Abbrechen', and 'Hilfe', and a dropdown menu for 'Anbieter verwenden' (Use provider) set to 'Cloudflare (Standard)'.

Verbindungs-Einstellungen

Proxy-Zugriff auf das Internet konfigurieren

Kein Proxy

Die Proxy-Einstellungen für dieses Netzwerk automatisch erkennen

Proxy-Einstellungen des Systems verwenden

Manuelle Proxy-Konfiguration:

HTTP-Proxy: proxy.loc.ipfdd.de Port: 8080

Diesen Proxy auch für FTP und HTTPS verwenden

HTTPS-Proxy: proxy.loc.ipfdd.de Port: 8080

FTP-Proxy: proxy.loc.ipfdd.de Port: 8080

SOCKS-Host: proxy.loc Port: 8080

SOCKS v4 SOCKS v5

Automatische Proxy-Konfigurations-Adresse:

Neu laden

Kein Proxy für:

Beispiel: .mozilla.org, .net.de, 192.168.1.0/24

Verbindungen mit localhost, 127.0.0.1 und ::1 werden nie über einen Proxy geleitet.

Keine Authentifizierungsanfrage bei gespeichertem Passwort

Bei Verwendung von SOCKS v5 den Proxy für DNS-Anfragen verwenden

DNS über HTTPS aktivieren

Anbieter verwenden Cloudflare (Standard)

OK Abbrechen Hilfe