Browserkonfiguration für den Internetzugang an der Hochschule durch Mozilla Firefox

- Öffnen Sie den Browser Mozilla Firefox
- klicken Sie auf die drei Linien auf der obere rechte Ecke (1)
- auf Einstellungen (2) klicken

	☆	liiN	∎	■		
C	Bei Sync anmelden			1		
Ģ	Neues Fenster		Str	g+N		
∞	Neues privates Fenster	Strg+Un	nscha	lt+P		
Ģ	Vorherige Sitzung wiederherstellen					
	Zoom –	100%	+	rs.		
	Bearbeiten	ኤ ዓ	6	Ê		
lii\	Bibliothek			>		
à.	Add-ons 2	Strg+Un	nschal	t+A		
×	Einstellungen					
7	Anpassen					
	Datei öffnen	Strg+O		g+O		
	Seite speichern unter		Str	g+S		
=	Drucken					
۹	Seite durchsuchen		Str	g+F		
	Sonstiges			>		
	Web-Entwickler			>		
?	Hilfe			>		
Ċ	Beenden	Strg+Um	nschal	t+Q		

- scrollen Sie bis Sie Netzwerk-Proxy sehen
- klicken Sie auf Einstellungen (3)

	♀ In Einstellungen suchen				
🗱 Allgemein	Suchmaschinen automatisch aktualisieren				
Startseite	leistung				
Q Suche	Empfohlene Leistungseinstellungen verwenden Weitere Informationen				
Datenschutz & Sicherheit	Diese Einstellungen sind für die Hardware und das Betriebssystem des Computers optimiert.				
8 Firefox-Konto	Browsing				
	✓ Automatischen Bildlauf aktivieren				
	Sanften Bildlauf aktivieren				
	✓ <u>B</u> ildschirmtastatur falls notwendig anzeigen				
	Markieren von Text mit der Tastatur zulassen				
	Beim Tippen automatisch im Seitentext suchen				
	Netzwerk-Proxy 3				
⑦ Hilfe für Firefox	Jetzt festlegen, wie Firefox mit dem Internet verbindet. Weitere Informationen				

- geben Sie ein das folgendes: HTTP-Proxy: ٠ proxy.th-wildau.de (4) 8080 (5) Port:
- kreuzen Sie das Haken "Für alle Protokolle diesen Proxy-Server verwenden" (6) auf den Box für "Kein Proxy für" schreiben: •
- ٠

vpn.th-wildau.de; vpn.tfh-wildau.de (7)

auf OK klicken (8) ٠

Proxy-Zugriff auf	das Internet konfigurieren			^
Die Proxy	allungan für diasas Natzwark automatisch arkannan			
Die Proxy-Einstellur	enungen für dieses Netzwerk automatisch erkennen			
Manuelle Proxy	-Konfiguration:	5		
4 HTTP-Proxy:	proxy.th-wildau.de	Port:	8080	
	<u>F</u> ür alle Protokolle diesen Proxy-Server verwenden	6		
<u>S</u> SL-Proxy:	proxy.th-wildau.de	Port:	8080	
FTP-Pro <u>x</u> y:	proxy.th-wildau.de	Po <u>r</u> t:	8080	
SO <u>C</u> KS-Host:	proxy.th-wildau.de	Por <u>t</u> :	8080	
	SOC <u>K</u> S v4			
Kei <u>n</u> Proxy für:				
vpn.th-wildau	ı.de; vpn.tfh-wildau.de 7			