

## WLAN für Bonner Studierende und Angehörige der Uni Bonn

In der gesamten ULB Bonn (Hauptbibliothek und Abteilungsbibliothek MNL) ist die Nutzung des WLAN@BONNET möglich.

### Voraussetzungen

- eigener Laptop mit **WLAN-Karte**<sup>1</sup>
- **Uni-ID**
- **AnyConnect-VPN-Client** von Cisco für Windows-, Linux- oder MacOS-Systeme<sup>2</sup>


### WLAN-Zugang einrichten

Um das WLAN (über "bonnet") nutzen zu können, muss über den "AnyConnet-VPN-Client" eine Verbindung zum VPN-Server des HRZ (Hochschulrechenzentrum) aufgebaut werden.

### Installation des VPN-Clients und Einrichtung des WLAN-Zugangs

1. Stellen Sie eine WLAN-Verbindung ("Drahtlosnetzverbindung") zum **"bonnet"** her.
2. Öffnen Sie Ihren **Web-Browser** (Firefox, Chrome, Safari, IE usw.) und rufen Sie folgende Webseite auf <https://unibn-wlan.uni-bonn.de> <sup>3</sup>

3. Es öffnet sich ein Login-Fenster.  
Geben Sie hier Ihre **Uni-ID** (USERNAME) und das zugehörige **Passwort** ein. Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit dem Button "Login".



4. In der Regel wird nun **automatisch** die Internet-Verbindung auf Ihrem Computer eingerichtet. Während der Installation werden ggf. verschiedene Sicherheitsfragen abgefragt - diese sollten Sie bestätigen.


**ACHTUNG!** Ist "Java" oder "ActiveX" nicht aktiviert, kann es sein, dass die Einrichtung nicht automatisch erfolgt. In diesen Fällen müssen Sie die Installation manuell vornehmen. In der Regel wird Ihnen dann eine entsprechende Option angeboten oder Sie laden die Dateien von den Webseiten des HRZ herunter<sup>4</sup>. Folgen Sie den Anweisungen während der Installation und bestätigen Sie mögliche Sicherheitsabfragen.

<sup>1</sup> WLAN-Karte nach 802.11g-Standard;

<sup>2</sup> Für iPhone bzw. Geräte mit Android-System stehen entsprechend kostenlose Apps zur Verfügung.

<sup>3</sup> Diese URL lässt sich auch ohne bestehende Verbindung ins Internet aufrufen.

<sup>4</sup> <http://www.hrz.uni-bonn.de/service/internet-und-netzzugang/vpn/anyconnect-vpn/anyconnect-vpn-client-software-von-cisco>

5. Sie sind jetzt mit dem **Internet** verbunden. Bei einem Windows-System wird die aktive Verbindung durch dieses Symbol gekennzeichnet: 
6. Möchten Sie die WLAN-Verbindung wieder **trennen**, klicken Sie auf das Symbol und bestätigen Sie den Button "Disconnect".  
Zukünftig verbinden Sie sich über dieses Fenster mit dem WLAN der Uni - klicken Sie dann einfach auf "Connect" und geben Sie Ihre Uni-ID ein.
7. Sie haben jetzt den "AnyConnect-VPN-Client" installiert.



### Wichtiger Hinweis:

Sollten Sie von **zu Hause** aus auf das Uni-Netz zugreifen wollen (um z.B. auf lizenzierte Datenbanken, eBooks oder eZeitschriften zuzugreifen) müssen Sie sich mit Ihrer Internetverbindung über "VPN" einwählen. Bevor Sie sich mit dem "AnyConnect-VPN-Client" anmelden ersetzen Sie einfach in der Zeile "unibn-wlan.uni-bonn.de" das Wort "wlan" durch "**vpn**".



### Weitere Informationen und Support

finden Sie auf den Webseiten des HRZ <http://www.hrz.uni-bonn.de>. Bei technischen Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte direkt an den

### InfoPunkt des HRZ

Wegelerstr. 6  
53115 Bonn  
Tel. 0228/73 -2751  
Mail [infopunkt@uni-bonn.de](mailto:infopunkt@uni-bonn.de)

