Bitte beachten Sie, dass für die Verbindung mit einem Netzlaufwerk per Kabel, Institutswlan (nicht eduroam) oder VPN verbunden sein müssen

## NAS-Laufwerk Einbinden für Windows Geräte

## Windows 10

Um ein NAS-Laufwerk mit Windows 10 Geräten zu verbinden, öffnen Sie zunächst Ihren Datei Explorer. Wählen Sie die Option "**Dieser PC**" aus dem linken Menü. Klicken Sie anschließend auf "**Computer**" und wählen sie "**Netzlaufwerk verbinden**" aus.



## Windows 11

Bei Windows 11 Geräten, öffnen Sie Ihren **Datei-Explorer** und wählen im Menü auf der linken Seite per **Rechtsklick** "**Dieser PC**" aus. Wählen Sie anschließend aus dem Drop-Down Menü die Option "**Netzlaufwerk verbinden**" aus.



## Konfiguration und Login

Im nächsten Fenster können Sie nun das Laufwerk hinzufügen. Setzen Sie den Haken neben "**Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen**". Geben Sie anschließend den Pfad: \\filer.uni-siegen.de\nas in das Feld neben

"Ordner" ein und klicken Sie auf "Fertig stellen".

	×		
🤄 🍕 Netzlaufwerk verbinden			
Welcher Netzwerkordner soll zugeordnet werden?			
Bestimmen Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll:			
Laufwerk:	Z: ~		
Ordner:	✓ Durchsuchen		
	Beispiel: \\Server\Freigabe		
	☑ Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen		
	Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen		
	Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können		
	Fertig stellen Abbrechen		

Im nächsten Schritt müssen Sie Ihren **Benutzernamen + @uni-siegen.de** (z.B. g123456@uni-siegen.de) und Ihr **Passwort** eingeben. Bestätigen Sie mit "**OK**".

Windows-Sicherheit			
Netzwerkanmeldeinformationen eingeben			
Geben Sie Ihre Anmeldeinformationen ein, um eine Verbindung mit folgendem Netzwerk herzustellen: filer.uni-siegen.de			
@uni-siegen.de			
	©		
Anmeldedaten speichern			
Weitere Optionen			
ок	Abbrechen	11	

Ihr NAS-Laufwerk ist nun verbunden.

Mit dieser Methode können Sie auch einen bestimmten Unterordner direkt einbinden. Die maximale Pfadtiefe (\Ordner\Unterordner\Dateiname.Endung) sollte 220 Zeichen nicht überschreiten.