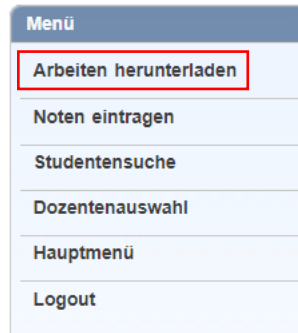


Download von Hausarbeiten

1. Loggen Sie sich wie gewohnt mit Ihren GWDG-Benutzerdaten bei FlexNow 2 ein und wählen Sie links im Menü **Arbeiten herunterladen**.



2. Hier sehen Sie nun alle Hausarbeiten, die von den Teilnehmenden Ihrer Veranstaltung hochgeladen wurden. Sie haben folgende Möglichkeiten:
 - Sie können die Dateien z.B. nach Namen oder Matrikelnummern mit Hilfe des Eingabefelds **Filtern nach** filtern (1) und dann einzeln auswählen (3)
 - Sie können mit einem Klick auf die Checkbox in der orangenen Leiste alle hochgeladenen Dateien zum Download auswählen (2)
 - Sie können einzelne Dateien über die einzelnen Checkboxes zum Download auswählen (3);
 - Sie können einen zusammenhängenden Block von Dateien markieren, indem Sie die erste Datei anhaken, Strg + Umschalttaste gedrückt halten und dann die letzte Datei des Blockes anklicken

Schriftliche Arbeiten herunterladen

Arbeiten

Filter nach: 1

Markierte als ZIP-Datei herunterladen

<input type="checkbox"/> 2	Dateien	Korrekturfrist	Name	Matrikel-Nr	Titel
S.RW.9416HA.Mp: Hausarbeit Allgemeine Staatslehre - Rechtswissenschaft					
<input type="checkbox"/> 3	Hausarbeit.pdf		Felix Glücklich	111181	
<input type="checkbox"/>	Meine_Hausarbeit_Final_Fertig_2_endgueltig.pdf		Julia Indisponiert	111183	
<input type="checkbox"/>	Arbeit.pdf		Franzi Fröhlich	111185	

Markierte als ZIP-Datei herunterladen

3. Wählen Sie die gewünschten Hausarbeiten über die Checkboxen aus und klicken Sie auf **Markierte als ZIP-Datei herunterladen**.

<input checked="" type="checkbox"/>	Dateien	Korrekturfrist	Name	Matrikel-Nr	Titel
S.RW.9416HA.Mp: Hausarbeit Allgemeine Staatslehre - Rechtswissenschaft					
<input checked="" type="checkbox"/>	Hausarbeit.pdf		Felix Glücklich	111181	
<input checked="" type="checkbox"/>	Meine_Hausarbeit_Final_Fertig_2_endgueltig.pdf		Julia Indisponiert	111183	
<input checked="" type="checkbox"/>	Arbeit.pdf		Franzi Fröhlich	111185	

Entpacken Sie nun die heruntergeladene ZIP-Datei in einen gewünschten Ordner auf Ihrem lokalen Rechner.