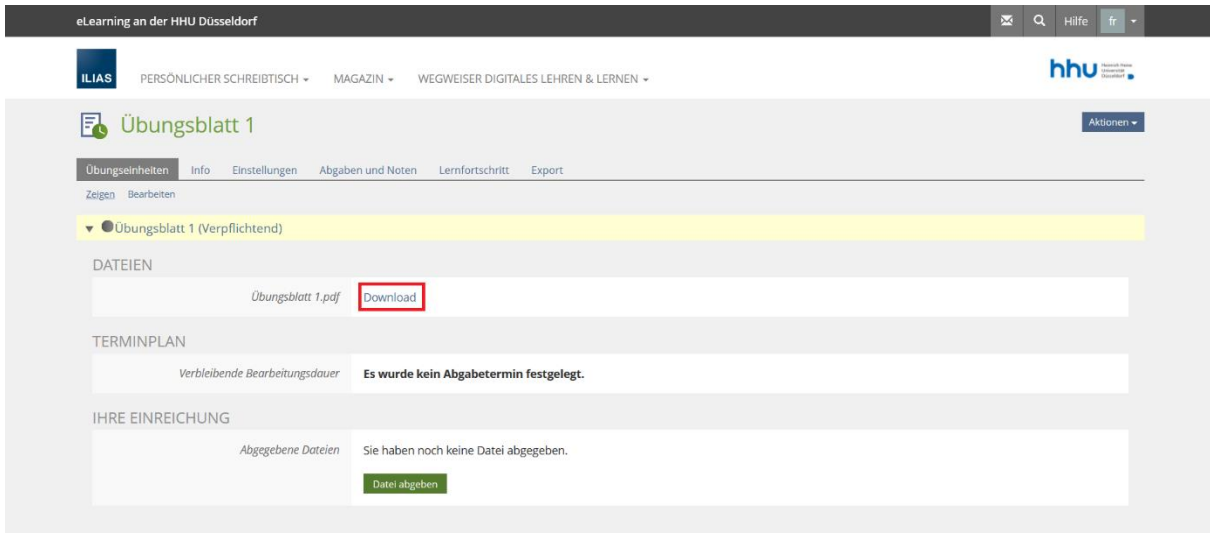


Anleitung zur Abgabe der Übungsblätter in Expt. Mechanik, 2022/23

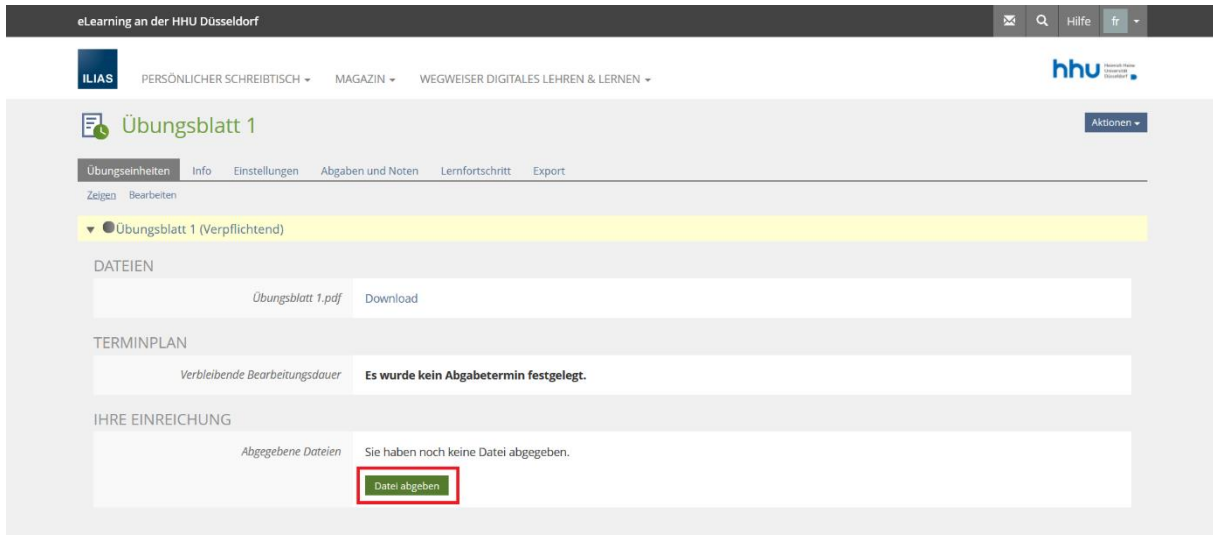
Für jedes wöchentliche Übungsblatt gibt es eine eigene Übung in Ilias, welche in „Übungen zur Experimentelle Mechanik > MEC_Blatt_x“ hinterlegt ist.

Durch Auswählen der aktuellen Übung gelangen Sie in die unten abgebildete Darstellung. Dort können Sie zum einen das aktuelle Übungsblatt (Aufgabenstellung) über den rot markierten Button downloaden.



The screenshot shows the Ilias interface for 'Übungsblatt 1'. The top navigation bar includes 'eLearning an der HHU Düsseldorf', search, help, and language options. The main header has 'ILIAS' and navigation links. The page title is 'Übungsblatt 1' with an 'Aktionen' button. Below the title are tabs for 'Übungseinheiten', 'Info', 'Einstellungen', 'Abgaben und Noten', 'Lernfortschritt', and 'Export'. The 'Übungseinheiten' tab is active, showing 'Übungsblatt 1 (Verpflichtend)'. Under the 'DATEIEN' section, there is a file 'Übungsblatt 1.pdf' and a 'Download' button, which is highlighted with a red box. The 'TERMINPLAN' section shows 'Verbleibende Bearbeitungsdauer' and 'Es wurde kein Abgabetermin festgelegt.' The 'IHRE EINREICHUNG' section shows 'Abgegebene Dateien' and 'Sie haben noch keine Datei abgegeben.' with a 'Datei abgeben' button.

Zum anderen können Sie Ihre bereits bearbeitete Übung als **PDF** über das rot markierte Feld „Datei abgeben“ hochladen.



The screenshot shows the Ilias interface for 'Übungsblatt 1'. The top navigation bar includes 'eLearning an der HHU Düsseldorf', search, help, and language options. The main header has 'ILIAS' and navigation links. The page title is 'Übungsblatt 1' with an 'Aktionen' button. Below the title are tabs for 'Übungseinheiten', 'Info', 'Einstellungen', 'Abgaben und Noten', 'Lernfortschritt', and 'Export'. The 'Übungseinheiten' tab is active, showing 'Übungsblatt 1 (Verpflichtend)'. Under the 'DATEIEN' section, there is a file 'Übungsblatt 1.pdf' and a 'Download' button. The 'TERMINPLAN' section shows 'Verbleibende Bearbeitungsdauer' and 'Es wurde kein Abgabetermin festgelegt.' The 'IHRE EINREICHUNG' section shows 'Abgegebene Dateien' and 'Sie haben noch keine Datei abgegeben.' with a 'Datei abgeben' button, which is highlighted with a red box.

Dazu wählen Sie „Datei hochladen“ und laden das entsprechende Dokument (**nur eine PDF-Datei mit sämtlichen Informationen!**) hoch. Der Dokumentenname sollte folgendes Schema aufweisen:

„MEC_Blatt_XX_Nachname_Matrikelnummer.pdf“. Nach dem erfolgreichen Upload sollte Ihre Abgabe unter „bereits abgegebene Dateien“ zu finden sein. Zur Kontrolle können Sie dort auch Ihre eigene Abgabe noch einmal downloaden.

The screenshot shows the ILIAS interface for 'Übungsblatt 1'. At the top, there's a navigation bar with 'eLearning an der HHU Düsseldorf' and search/help options. Below, the breadcrumb trail leads to 'Übungsblatt 1'. The main area has a 'Datei hochladen' button (highlighted with a red box) and a 'Mehrere Dateien als ZIP-Archiv hochladen' button. Below these, a table titled 'BEREITS ABGEGEBENE DATEIEN - ÜBUNGSBLATT 1' shows the submitted file 'Übungsblatt1_Mustermann_Max_xxxxxxx.pdf' with a 'Download' link.

Wenn Sie nun dieses Fenster wieder verlassen, sollten Sie die unten abgebildete Darstellung auffinden. Ihre abgegebene Lösung können Sie problemlos unter „eingereichte Lösung ändern“ ändern. Diese Funktion ist jedoch nur bis zum eingestellten Abgabetermin (jeweils Mittwochs um 16:15 Uhr) verfügbar.

The screenshot shows the ILIAS overview for 'Übungsblatt 1'. It has a top navigation bar with 'eLearning an der HHU Düsseldorf' and search/help options. Below, the breadcrumb trail leads to 'Übungsblatt 1'. The main area has a 'Übungsblatt 1 (Verpflichtend)' section. Under 'DATEIEN', there's a table with 'Übungsblatt 1.pdf' and a 'Download' link. Under 'TERMINPLAN', it says 'Es wurde kein Abgabetermin festgelegt.' Under 'IHRE EINREICHUNG', there's a table with the submitted file 'Übungsblatt1_Mustermann_Max_xxxxxxx.pdf' and a 'Eingereichte Lösungen ändern' button.

Hinweis: Das Abgabefenster wird automatisch von Ilias zum jeweilig angegebenen Abgabetermin geschlossen. Laden Sie Ihre Lösung deshalb rechtzeitig hoch, um auf Probleme aufgrund des Netzwerks, Ilias oder Sonstigem noch reagieren zu können.