

Studieren mit „moodle“. Login & Einschreibeschlüssel „Werkstoffkundepraktikum“.

<http://moodle.hsnr.de> - FB 04 mit Werkstoffkundepraktikum
SS 2019 | Fachbereich Maschinenbau und Verfahrenstechnik



https://moodle.hsnr.de

File Bearbeiten Ansicht Chronik Lesezeichen Extras Hilfe

moodle @ Hochschule Niederrhein

https://moodle.hsnr.de

moodle.hsnr.de Hilfe Information in English Kontakt Deutsch (de)

Sie sind nicht angemeldet. (Login)

 Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

Unser Moodle-System wurde am Mittwoch auf die neue Version 3.6.2 umgestellt. An dieser Stelle bieten wir Ihnen in Kürze Tutorials zu den Neuerungen an.

-  Moodle-Handbuch
-  Videotutorial: Wie werden Studierende automatisch angemeldet?
-  Videotutorial: Studierende zurücksetzen
-  Videotutorial: Wie beantrage ich einen Moodle-Kurs?
-  Videotutorial: Neu in Moodle 3.5 - Audio- & Videoaufzeichnungen erstellen
-  Videotutorial: YouTube-Videos sicher einbetten
-  Videotutorial: Wie ändere ich den Einschreibeschlüssel?
-  Videotutorial für Studierende: Wie melde ich mich aus einem Kurs ab?

Aktuell aus unserem Verbundprojekt [bridge]

Die wichtigsten Inhalte aus unserem Webinar "Moodle-Kurse strukturieren" sind online: Link

 bridge.

6. und 12.2. Wartungsarbeiten

Wegen Wartungsarbeiten ist Moodle nicht erreichbar:

Mittwoch 6.2. von 14 bis 18 Uhr (angekündigt war bis 16 Uhr)

Dienstag 12.2. von 12 bis 14 Uhr

eLearning-Impulse

Moodle in der Praxis: Szenarien für die Hochschullehre - 12 Jahre Moodle an der Universität Duisburg-Essen



https://moodle.hsnr.de



Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

[Anmeldename oder Kennwort vergessen?](#)

Cookies müssen aktiviert sein! [?](#)

Anmeldenamen merken

Login

Login mit dem Hochschul-Account
(auch für WLAN, LSF)

Bei Fragen zum Hochschul-Account:

- helpdesk - KIS
- it-support@hs-niederrhein.de

Sie sind nicht angemeldet.

[Startseite](#)

[Unsere Datenlöschfristen](#)

-

[Datenschutzinformation](#)

Veranstaltungen suchen

The screenshot shows the Moodle website for Hochschule Niederrhein. The browser address bar displays 'https://moodle.hsnr.de'. The page header includes the university logo and name, and a user profile for Hans-Reinhold Mayer. The left sidebar contains navigation links: Startseite, Dashboard, Kalender, Meine Dateien, Meine Kurse, and WEK Praktikum. The main content area features a notification about the Moodle 3.6.2 update, a list of video tutorials, and a search bar labeled 'Kurse suchen' with a 'Start' button. Below the search bar, the 'Meine Kurse' section lists 'Werkstoffkunde Praktikum' with instructors Martin Deilmann and Hans-Reinhold Mayer. A red dashed box highlights the search bar and the course entry. The right sidebar contains a 'bridge' logo and a 'moodle in der Praxis' banner.

Im Feld "Kurse suchen" Werkstoffkunde eingeben

Veranstaltung auswählen

moodle @ Hochschule Niederrhein

Suchergebnisse: 3

BAWI17: 05 [Werkstoffkunde](#) (Kimmel) 🔍

Lehrperson: Tobias Kimmel
LAssistenz: Laurenz Merten

Grundlagen der [Werkstoffkunde](#) nach der neuen Prüfungsordnung 2017.

Die Veranstaltung besteht aus einer Vorlesung und einer Übung. Die Übung dient zur Festigung der Lehrinhalte und zur Gewöhnung, überschlägig Berechnungen auszuführen und fachlich zu argumentieren. Zudem wird die Struktur typischer Klausurfragen geübt.

Unterschiede alte (2011) und neue (2017) Prüfungsordnung: Die Inhalte sind nicht wesentlich verschieden zur Vorlesung nach der PO 2011, jedoch unterliegt der Stoff einer dauernden Überarbeitung. Zudem wird notwendiges Schulwissen in Chemie in den Übungen aufgefrischt, da Chemie nicht mehr als Lehrveranstaltung separat angeboten wird.

Ein **Skript** liegt zur Zeit nicht vor, d.h. es wird empfohlen sich die Unterlagen hier in moodle vor Besuch der Veranstaltung als Ausdruck oder auf einem Tablet verfügbar zu machen, so dass sie Notizen anfertigen können. Insbesondere bei den Übungen werden die Lösungen nicht veröffentlicht, sondern müssen selbst notiert werden. Wenn sie bei einer Übung fehlen, können sie ihre Mitstudierenden nach Mitschriften fragen, daher empfiehlt sich frühzeitig Kontakt mit anderen StudentInnen aufzunehmen.

Kursbereich: 1. Semester

[Grundlagen Werkstoffkunde \(WS 15/16\)](#) 🔍

LAssistenz: Sandra Dölling-Trapp

Kursbereich: Klausurvorbereitungskurse

[Werkstoffkunde Praktikum](#) 🔍

Lehrperson: Martin Deilmann
Lehrperson: Hans-Reinhold Mayer

Kursbereich: 04 Bachelor

Veranstaltung anklicken & Einschreibeschlüssel eingeben

Einschreibung - Werkstoffkundepraktikum

→ Aufschreiben! **wekss2019**

Werkstoffkunde Praktikum *Hier den aktuellen*

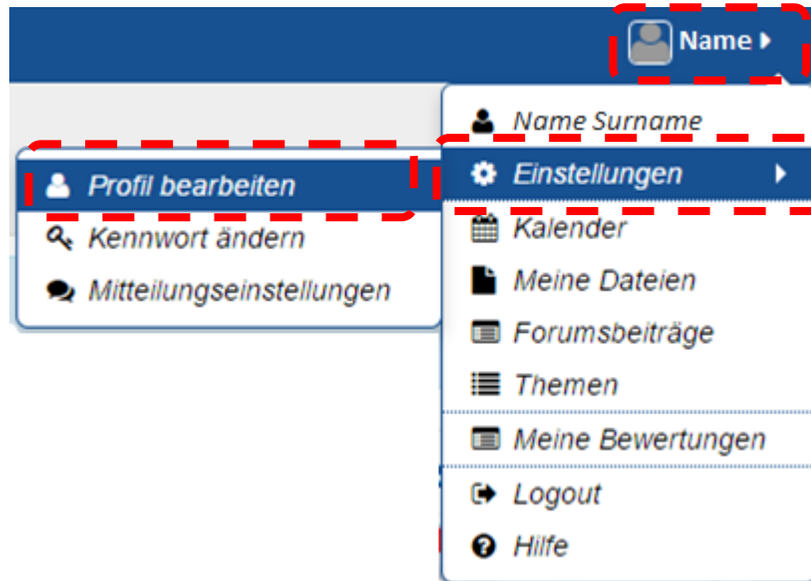
Lehrperson: Hans-Reinhold Mayer *Einschreibeschlüssel*

▼ Selbsteinschreibung (Studierende)

Einschreibeschlüssel **wekss2019** *eintragen!*

persönliches Profil anpassen

oben rechts auf den eigenen Namen klicken → Einstellungen → Profil bearbeiten



z.B. um ein Profilfoto zu ergänzen

Daten aus dem Hochschul-Account können nicht verändert werden (Name, Vorname, Emailadresse, Kennwort).

Kontakt

Silke Kirberg

Hochschulzentrum für Lehre und Lernen

BMBF-Projekt „Aufstieg durch Bildung: offene Hochschulen“

elearning@hs-niederrhein.de

<http://www.hs-niederrhein.de/projekte-zur-lehre/aufstieg-durch-bildung/>

