Studieren mit "moodle". Login & Einschreibeschlüssel.

"Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahrenstechniklabor FB04"

http://moodle.hsnr.de - Fachbereich Maschinenbau und Verfahrenstechnik



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium für Bildung und Forschung



https://moodle.hsnr.de



Login



Anmeldename					
Kennwort					
Anmeldenamen merken					
Login					

Fragen zum Hochschul-Account?

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



Veranstaltung suchen

1. Über das Feld "Kurse suchen" die Veranstaltung suchen.

2. Passendes Ergebnis anklicken.

tartseite / K / S / sicherheit	Kurse suchen: sicherheit Start
hergebnisse: 13	
04- Allgemeine Sicherheitsunterweisung FB04	
nrperson: Jan Großimlinghaus	Der Test wird in der Zeit vom <u>15.02. bis 20.03.2016</u> zur Bearbeitung freigeschaltet!
.ehrperson: Markus Limbach .ehrperson: Angela Rheindorf	Als Einschreibeschlüssel wählen Sie bitte "04+Sicher".
	Technische Fragen - Probleme bitte an elearning@hs-niederrhein.de / Tel.: 02161 186-3554
	Control of Sche Fragen bitte an jan.grossimlinghaus@hs-niederrhein.de / Tel.: 02151 Kursbereich: 04 Verschiedenes
04- Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahren	Stechniklabor FB04
	[₽
ehrperson: Jan Großimlinghaus.	Technische Fragen - Probleme bitte an elearning@hs-niederrhein.de / Tel.: 02161 186-3554
	Organisatorische Fragen bitte an j an.grossimlinghaus@hs-niederrhein.de / Tel.: 02151 822-5049
	Kursharaich: 04 Varschiadanas

Einschreibeschlüssel eingeben

3. Den Einschreibeschlüssel erhalten Sie von Ihren Dozentinnen und Dozenten.

04- Sicherheitsunterweisung Chem	ie- und Verfahrenstechniklabor FB04		
Einschreibeoptionen			
🖗 04- Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfa	hrenstechniklabor FB04		e 1 11
Lehrperson: Jan Großimlinghaus	P Technische Fragen - Probleme bitte an elearning@hs- niederrhein.de / Tel.: 02161 186-3554	<u>Au</u>	<u>tschreiben</u> :
	Organisatorische Fragen bitte an jan.grossimlinghaus@hs- niederrhein.de / Tel.: 02151 822-5049	\ / T	
 Einschreibeschlüssel Studierende 			
Einschreibeschlüssel	🔄 🔤 Klartext		
	Einschreiben		



Unterweisung anklicken

04- Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahrenstechniklabor FB04



Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahrenstechniklabor

Yest Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahrenstechniklabor

Laborordnungen für das Chemie- und Verfahrenstechniklabor FB04

04- Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahrenstechniklabor FB04

Test Sicherheitsunterweisung Chemie- und Verfahrenstechniklabor

Zurück zum Abschnitt 'Sicherheitsunte…' ➔

Beantworten sie alle 20 Fragen.

Hierfür haben sie 60 Minuten Zeit. (Sie sehen ihre verbleibende Zeit oben links)

ACHTUNG: Bei einigen Multiple Choice Fragen können mehrere Antworten richtig sein (Mehrfachauswahl!)

Sie finden unter folgendem Link die aktuelle Sicherheitsunterweisung zu diesem Test: https://moodie.hsnr.de/pluginfile.php/88139/mod_quiz/intro/Labor%20SU%20Rev.04.pdf

Zeitbegrenzung: 1 Stunde

Bewertungsmethode: Bester Versuch

Test jetzt durchführen

Hier die Sicherheits-Unterweisung Downloaden!



Zurück zum Abschnitt 'Sicherheitsunte...' 🔊

Fragen starten (max. 1 Stunde Zeit)





persönliches Profil anpassen

oben rechts auf den eigenen Namen klicken \rightarrow Einstellungen \rightarrow Profil bearbeiten



z.B. um ein Profilfoto zu ergänzen

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



Fragen zur Lernplattform?

Lernplattform moodle – eLearning:

elearning@hs-niederrhein.de

(Hochschul-Account: it-support@hs-niederrhein.de)

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



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium für Bildung und Forschung



