



Angebote in der Kompetenzwoche 11.-13.Mai 2026





Mathe-Themenspecials

Die Grundlagen der Mathematik gehören zu den elementaren Fähigkeiten für Studierende in den Ingenieurwissenschaften und werden als Notwendigkeit für die Inhalte in weiterführenden Veranstaltungen vorausgesetzt. Das Lernzentrum upgrade bietet dazu drei Themenspecials zur Auffrischung und Festigung dieser Grundlagen an.

Basic

Wiederholung von Rechenregeln und Bearbeitung von Aufgaben zu Bruchrechnen, Potenzen, Wurzel und Logarithmen (**keine Anmeldung nötig**)

Montag, 11.05.26: 09:00-12:00 Uhr

Campus Mülheim, 01.04.017 (Lernzentrum)

Termumformung

Wiederholung und Bearbeitung von Aufgaben zu den Themen: Vereinfachung von Termen (Klammern, Wurzel-, Potenz- und Logarithmengesetze), Binomische Formeln, Bruchterme (**keine Anmeldung nötig**)

Dienstag, 12.05.26: 09:00-12:00 Uhr

Campus Mülheim, 01.04.017 (Lernzentrum)

Lineare und quadratische Gleichungen Geraden und quadratische Parabeln

Wiederholung und Bearbeitung von Aufgaben zu den Themen: Aufstellen von Geradengleichungen, lösen linearer Gleichungen, lösen von quadratischen Gleichungen (einschließlich quadratischer Ergänzung und Scheitelpunktform), graphische Veranschaulichung (**keine Anmeldung nötig**)

Mittwoch, 13.05.26: 09:00-12:00 Uhr

Campus Mülheim, 01.04.017 (Lernzentrum)



Wissenschaftliches Arbeiten

Schreiben im Studium: Umgangssprache/Wissenschaftssprache

In diesem Kurs werden formale und stilistische Aspekte der deutschen Wissenschaftssprache in Abgrenzung zur deutschen Umgangssprache erarbeitet und reflektiert. (Anmeldung im eCampus > ZFK0020254)

Montag, 11.05.26: 13:00-14:30 Uhr

Campus Mülheim, 06.02.028

Literaturrecherche

In dieser Veranstaltung erlangen Sie Kenntnisse zur gezielten Literaturrecherche. Sie lernen die fachspezifischen kostenlosen und die von der HRW-Bibliothek lizenzierten Datenbanken kennen und können in diesen recherchieren. (Anmeldung im eCampus > BIB01014)

Dienstag, 12.05.26: 09:45-11:20 Uhr

Campus Mülheim, 05.02.055 (PC-Hörsaal)

Zeitmanagement

Der komplexe Studienalltag erfordert ein hohes Maß an Zeit- und Selbstmanagement. In diesem Kurs reflektieren Sie Ihre eigene Zeitplanung und lernen verschiedene Tools und Techniken kennen. Auf dieser Basis erstellen Sie einen ersten individuellen Zeitplan für das laufende Semester.

(Anmeldung im eCampus > ZFK0040374)

Dienstag, 12.05.26: 13:00-15:20 Uhr

Campus Mülheim, 07.EG.028



Reflexion Studieneinstieg

Review Studieneinstieg: Wie waren die ersten 5 Wochen HRW?

Wie sind Sie in Ihr Studium gestartet? Hat alles so geklappt wie erhofft? Wir wollen gemeinsam mit Ihnen reflektieren, wie Ihre ersten Semesterwochen gelaufen sind und wobei Sie evtl. noch Informationen oder Unterstützung gebrauchen können. Dabei können Sie sich auch weiter mit Ihren Kommiliton:innen vernetzen und spannende neue Kontakte knüpfen. **(keine Anmeldung nötig)**

Montag, 11.05.26: 14:45-16:15 Uhr

Campus Mülheim, Treffpunkt im **Foyer von Gebäude 5**