

Ankündigung

Kurse rund ums Lernen und Abitur

Mathematik – Abiturvorbereitung für die 12. Klasse Gymnasium im G8

Ihr schreibt dieses Schuljahr das Abitur nach G8 und wollt euer Mathe-Wissen auffrischen? Dann seid ihr hier richtig. Ihr wiederholt den abiturrelevanten Stoff in Analysis, Stochastik und Analytischer Geometrie, soweit bereits behandelt. Es ist Raum für eure Fragen und Themenwünsche.

T194103 · Einsteinstr. 28 · Do bis Sa 14.00 bis 17.00 Uhr · 02.01. – 04.01.25 · € 60.–

T194104 · Online · 7 x Di 18.00 bis 19.30 Uhr · 14.01. – 25.02.25 · € 70.–

Deutsch – Abiturvorbereitung für die 12. Klasse Gymnasium im G8

Dieser Kurs konzentriert sich ganz auf Gedichtanalyse und -interpretation. Er führt mit fundierter Stilmittelkunde durch die Epochen und verleiht euch ein methodisches Instrumentarium, mit dem sich Lyrik inhaltlich wie formal mühelos bearbeiten lässt.

T194211 · Einsteinstr. 28 · 2 x Sa 10.00 bis 16.30 Uhr · 01.02. und 08.02.25 · € 80.–

Präsentationen und Hausarbeiten für die Schule leicht gemacht!

Ihr müsst bald eine Seminararbeit oder ein Referat vorbereiten und wisst nicht, wie ihr es richtig angehen sollt? Unsere Dozentin hilft euch mit vielen praktischen Übungen zur effektiven Recherche, Aufbau der Arbeit, richtigem Zitieren und Bibliographieren. Außerdem steht das Präsentieren der Arbeit im Fokus. Frei reden, kompetentes Auftreten und den Umgang mit Lampenfieber - das kann man lernen.

S196301 · Einsteinstr. 28 · Sa 10.00 bis 16.00 Uhr · 07.12.24 · € 37.–

Intelligent lernen: KI-Toolbox für Schule und Studium (Für Schüler*innen ab 16 Jahren)

Welche KI-Tools könnt ihr wirklich sinnvoll beim Lernen einsetzen? Und worauf gilt es zu achten? Hier bekommt ihr ein Paket von praktischen KI-Werkzeugen an die Hand, die euch beim Lernen für Schule und Studium unterstützen: Von textgenerierenden KIs über Text-to-Image, Text-to-Video bis hin zu Text-to-Presentation-Programmen. Ihr lernt, wie ein Profi zu prompten und euch z. B. eure eigenen KI-Assistenten aufzusetzen. Auch erfahrt ihr, welche Fallstricke und Risiken ihr unbedingt beachten solltet!

T196501 · Einsteinstr. 28/Online · 2 x Mi · 15.01. von 15 – 18 Uhr & 22.01. von 16 – 18 Uhr · € 39.–

Erfolgreich und effektiv lernen: mit Plan zum Ziel

Ums Lernen kommt man nicht herum. Da ist es gut zu wissen, wie „gehirngerechtes“, effizientes Lernen funktioniert und wie man ohne großen Stress zum Erfolg kommt. Hier erfährst du, wie du deine Aufgaben möglichst effektiv planst, welche Methoden zu deinem Lerntyp passen und welche Strategien du für die optimale Prüfungsvorbereitung brauchst.

T147020 · Einsteinstr. 28 · 3 x Sa 10.00 bis 12.30 Uhr · 11.01., 18.01. und 25.01.25 · € 43.–

Programmieren mit C++ (Für Jugendliche ab 12 Jahren)

Tauche ein in die Welt der C++-Programmierung! In diesem Kurs lernst du den Compiler zu installieren und Consolen-Anwendungen sowie Windows-Applikationen zu schreiben und zu compilieren. Entdecke die Grundelemente von C++, um deine eigenen Codes zu erstellen: Steuerelemente unter Windows, Datentypen, Variablen, Operatoren, Bedingungen, Schleifen, Funktionen, Arrays und Strings.

T486520 · Einsteinstr. 28 · 2 x So 10.00 bis 14.00 Uhr · 08.12. und 15.12.24 · € 77.–

Alle Kurse fürs Gymnasium unter www.mvhs.de/gymnasium



Münchner
Volkshochschule



Junge Volkshochschule
Tel. (089) 48006-6761/-6784/-6543
jvhs@mvhs.de
www.mvhs.de/jvhs