

Junge VHS**Mathematik → Vorbereitung auf das
Abitur - allgemeinb. Gymnasien****Nr. 806.01 / 806.02**

Der Kurs richtet sich an Schülerinnen und Schüler der Kursstufe 2 allgemeinbildender Gymnasien. Im Hinblick auf das bevorstehende Abitur wird der Dozent die prüfungsrelevanten Themen aus dem Bereich Infinitesimalrechnung und Analytische Geometrie gründlich wiederholen. Ein wichtiges Kursziel wird der richtige Umgang mit sogenannten Transferaufgaben sein. Gemeinsam werden mit dem Dozenten anhand von Prüfungsaufgaben verschiedene Lösungsstrategien ausprobiert, die das Verständnis komplexer Zusammenhänge erleichtern sollen.

Seit 2012 ist das Abitur inhaltlich noch umfangreicher geworden. Daher werden im ersten Teil des Kurses hauptsächlich die prüfungsrelevanten Themen Differenzial und Integral behandelt. Im zweiten Teil dann Vektorrechnung und Stochastik, wobei es auch zu Überschneidungen der einzelnen Themen kommen kann. Für individuelle Fragen der Teilnehmenden zum aktuellen Unterrichtsstoff ist ebenfalls noch Zeit reserviert.

Hinweis: Die Kurse bauen aufeinander auf, können aber unabhängig voneinander besucht werden.

Richard Rösch**806.01****Samstags, 12. / 19. / 26. Oktober 2019, 17.15 Uhr – 19.15 Uhr****806.02****Samstags, 11. / 18. / 25. Januar 2020, 01. / 08. Februar 2020****17.15 Uhr – 19.15 Uhr**

Albert-Schweitzer-Schule, Schulstraße 28-30

Altbau, EG, Zimmer A1

Gebühr : Kurs Nr. 806.01 57,00 € (bei mind. 5 Teilnehmern),

Kurs Nr. 806.02 95,00 € (bei mind. 5 Teilnehmern),

Lehrmaterial: Bezahlung bitte direkt an den Dozenten

Information und AnmeldungVHS Albershausen, Rathaus, Kirchstraße 1, EG, Zimmer 2, Telefon:
07161/3093-12.Eine Anmeldung zu der Veranstaltung ist auch über das Internet online
möglich unter www.albershausen.de → Leben in Albershausen → vhs
→ Anmeldekarte.