

## Textanalyse in Deutsch 8. - 10. Klasse



Textanalyse - mache ich gerne! Den richtigen Ansatz und die systematische Vorgehensweise erfahren Sie in diesem Kompakt-Kurs. Mit maximal acht Teilnehmenden geht es darum, einen Text in seine einzelnen Bestandteile zu zerlegen und diese Bestandteile im Nachhinein sorgsam zu untersuchen, zu ordnen und natürlich auszuwerten. Die Inhalte werden an vielen interessanten Beispielen geübt, so dass die Textanalyse in anstehenden Klausuren und Prüfungen in Deutsch gut gelingen kann. Lernmaterialien, Familienkarte und sonstige Ermäßigungen sind bereits im Entgelt enthalten.

Mi - Fr 16. - 18.10., 10:00 - 12:45 Uhr, VHS-Haus, 10 UStd., 66,- EUR, Sabine Strothmann ([U5.18.01](#))

## Jugend braucht Zukunft© - Finde den Beruf, der dich glücklich macht



Schulnoten zeigen nicht alles was man kann und noch weniger, was man will. Genau darum geht es aber in diesem Seminar. Jugendliche können anhand ihrer Stärken und Neigungen herausfinden, welche Berufe zu ihnen passen. Dazu lernen sie, sich selbst besser einzuschätzen und erarbeiten ihren individuellen Standort. Im Anschluss daran ermitteln sie mit den Ergebnissen ihre beruflichen Interessengebiete und die dazu passenden Berufsfelder. Am Ende erhalten sie ein Zertifikat, das ihnen auch bei der Bewerbung hilft. Essen, Getränke sowie eine Teilnahmebescheinigung sind enthalten. Die Anmeldebestätigung gilt als Fahrausweis in Krefeld für die Hin- und Rückfahrt zum Kurs.

Do, 17.10., 8.00 - 18.00 Uhr, VHS-Haus, 66,- EUR, Angelika Börner ([U5.10.02](#))

## Experimente aus Physik und Chemie für Kinder von 10-13 Jahre



Spannende Experimente für junge Forscherinnen und Forscher. Die Kinder können in dieser Veranstaltung Naturwissenschaften spielerisch, mit spannenden Experimenten aus Physik und Chemie, lernen. Die Kinder werden u.a. einen Kompass bauen, Strom aus der Kartoffelbatterie erzeugen, den Sauerstoffgehalt der Luft mit einer Kerze ermitteln, Strom unter Zuhilfenahme eines Magneten erzeugen und erfahren, welche Wirkungen der elektrische Strom hat. Im Entgelt sind Familienkarte und sonstige Ermäßigungen bereits berücksichtigt.

Mo, 21.10., 10.00 - 14.00 Uhr, VHS-Haus, 15,- EUR, Ali Karadag ([U5.18.02](#))

## Fit am PC und in Office für Schüler ab der 4. Klasse – Ferienkurs



In diesem Kurs könnt ihr euch fit für den Computer machen und ihn als zukünftiges Arbeits- und Hilfsmittel für Schule und Hobby kennen und nutzen lernen. Dazu gehören EDV Grundlagen, also der sachgemäße Umgang mit einem Computer, dem Betriebssystem Windows 10 und den integrierten Programmen. Außerdem lernt ihr den sicheren Umgang mit dem Explorer zum Speichern und Verwalten von Ordnern und Dateien. Mit dem Malprogramm Paint lernt ihr malen am Computer. Danach übt ihr die Textverarbeitung mit Word indem ihr einfache Texte schreibt, speichert und druckt oder z.B. einen Stundenplan, Grußkarten und Einladungen erstellt. Bitte mitbringen: Einen USB Stick und einen Imbiss. Im Entgelt sind Familienkarte und sonstige Ermäßigungen bereits berücksichtigt.

Mo - Do, 9.00 - 14.00 Uhr, ab 21.10., VHS-Haus, 24 UStd., 100,- EUR, Gabriele Schramm ([U5.52.01](#))

## Erste Schritte am Computer



Sie besitzen einen PC oder ein Notebook mit dem Betriebssystem Windows 10 von Microsoft? Gemeinsam machen wir die ersten Schritte. Dieser Basiskurs macht Sie mit allen notwendigen Handgriffen vertraut. Sie erhalten eine Einführung in die Programme Word und Excel und lernen den Umgang mit dem Internet. Starten Sie jetzt! Alle fortgeschrittenen Kurse bauen auf diesen Kenntnissen auf. Ein Lehrbuch wird Ihnen vom Dozenten am ersten Kurstag empfohlen.

8 x mo, 18.45-21.30 Uhr, ab 28.10., VHS-Haus, 29,33 UStd., 129,- EUR, Aleksandar Bratic ([U5.53.05](#))