



Schomburg

Chemie für Schüler,
Azubis und Studenten

Lerne Chemie
an deinem Lieblingsort



Individuelle Nachhilfe

•

Gezielte Prüfungsvorbereitung

•

Interaktive Ferienkurse

...

Material sechs Monate lang verfügbar

•

Wachsende Bibliothek

•

Schülerprojekte

Angebote und Preise für Schulklassen
sind auf der Homepage zu finden
oder können vereinbart werden.

Preise

Probestunde Nachhilfe 45 Min. 12,00 €

Nachhilfe 90 Min. (nachmittags) 40,00 €

Prüfungspaket 45 Min. (vormittags) 16,00 €

- mehrere Termine können im Block gebucht werden

Unterstützung bei Hausarbeiten

- Plagiatsprüfung 25,00 €
- Formatierungen 50,00 €
- Lektorat ab 150,00 €

Ferienkurse Sekundarstufe I 15,00 €

Bibliothek und Lernspiele ab 10,00 €

Kartenspiel zum Ausdrucken
„Quartett der Hauptgruppen“ 1,50 €

Softwarekurse für Lehrkräfte 90 Min. ab 15,00 €

- Themen individuell nach Absprache und Vorwissen

Sprechstunde:

Di + Fr 16.00-17.00 Uhr

Tel. +49 (0)351 250 292 45

mobil +49 (0)151 2344 62 59



Die Geschichte von Schomburg

Schomburg e.K. ist ein privates Einzelunternehmen ohne Angestellte oder weitere Lehrkräfte. Es wurde im Dezember 2016 von Carolin Schomburg gegründet. Seitdem wächst die Lernplattform mit ihren interaktiven Inhalten. Dazu gehören die eigene Lehrbuchbibliothek, die Spielesammlung und alle verfügbaren Kurse.

Zu meiner Person

Ich habe Chemie Diplom bis zum Hauptstudium studiert, dann ins gymnasiale Lehramt für Chemie, Physik und Biologie gewechselt. Darüber hinaus habe ich Berufserfahrung in der Biochemie, Biotechnologie, Luftfahrttechnik und in den Materialwissenschaften. Durch meine Lehraufträge an Universitäten, staatlichen Schulen und Privatschulen ist die Unterrichtserfahrung breit gefächert. Die Ausbildung zum Autismusbegleiter ermöglicht auch Unterricht für sensible Lernende.



Nachhilfe

Der Unterricht findet online statt. Dazu wird professionelle Software für Videokonferenzen verwendet, die interaktive Zusammenarbeit und das selbstständige Bearbeiten von Material für Lernende ermöglicht. Das gesamte bearbeitete Material aus dem Unterricht wird in der Lernplattform bereitgestellt und ist für Lernende von internetfähigen Endgeräten abrufbar. Für den Unterricht selbst werden ein Laptop oder PC sowie stabiles Internet und ein Headset benötigt. Es werden Windows und OS X unterstützt. Eine Webcam ist nicht erforderlich.