

Mathetraining für das Abitur - Vektoren/Stochastik

Mathetraining für das Abitur - Vektoren und Stochastik Grundkurs

Dieser Kurs bereitet Schülerinnen und Schüler des Gymnasiums auf das Abitur in Mathematik vor. Prüfungsaufgaben für das Abitur werden prüfungsnah erklärt und gerechnet. Ziel ist es, Sicherheit in den Rechnungsarten zu bekommen. Ebenso wird grundlegender und aktueller Stoff wiederholt bzw. behandelt.
 ----- Hinweis: Bitte beachten Sie unsere Verhaltens- und Hygieneregulungen (die ausführlichen Regelungen können Sie der Homepage-Startseite entnehmen). Mit Ihrer Anmeldung nehmen Sie die Verhaltens- und Hygieneregulungen zur Kenntnis und erkennen diese an. Bitte beachten Sie, dass im gesamten Gebäude entsprechende Mund-Nasen-Bedeckungen zu tragen sind, diese können Sie während des Kursgeschehens absetzen. Halten Sie den Mindestabstand von 1,5 Metern sowie die Hust- und Niesetikette ein und achten Sie auf ausreichende Handhygiene. Vermeiden Sie Personenansammlungen und Verlassen Sie das Gebäude direkt nach Ihrem Kursbesuch. Der Verzehr von mitgebrachten Speisen ist im gesamten Gebäude untersagt, Getränke im geschlossenen Behältnis sind möglich..

Dozent(en):	Faber, Max Benedikt
Veranstaltungsort:	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum
Veranstaltungstag(e):	Samstag
Zeitraum:	Sa. 31.10.2020 - Sa. 12.12.2020
Dauer:	7 Termine
Gebühren:	95,20 € (71,40 € ab 8 Teilnehmern)
Mindestteilnehmer:	6
Teilnehmer maximal:	10

Einzeltermine

31.10.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum
07.11.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum
14.11.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum
21.11.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 34 - Unterrichtsraum
28.11.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum
05.12.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum
12.12.2020	09:30 - 11:45 Uhr	VHS: Raum 33 - Unterrichtsraum