

Vorbereitungskurse Ma/ Phy/ Eng: Alle Veranstaltungen auf einem Blick

Für alle Kurse benötigen wir eine Mindestteilnehmerzahl von 3 Personen. Um in Ihrem Interesse den Kurs und die Kursstärke zu sichern, ist es von Vorteil, wenn Sie sich in kleinen Interessensgruppen zusammenfinden. Somit kann z.B. auch bei Ausfällen einzelner Personen ein regelmäßiger Unterricht gewährleistet werden.

Anmeldungen laufen aktuell für die Vorbereitungskurse Mathe/Physik und Englisch für Studiengänge aus dem Bereich der Ingenieurs- und Naturwissenschaften in den Winterferien bzw. Sommerferien. Bei Interesse melden Sie sich bitte unter den oben aufgeführten Kontaktdaten oder besuchen Sie uns im Internet unter www.scool-bfd.de.

Kurse in Teilzeit finden oft in bereits bestehenden Lerngruppen statt. Aber auch hier ist es von Vorteil, wenn Sie sich in Gruppen zusammenfinden, da Lerninhalte nicht immer zusammenpassen. Haben Sie Interesse, so nehmen Sie mit uns Kontakt auf. Wir werden Ihnen ein entsprechendes Angebot unterbreiten.

Folgende Lerninhalte werden behandelt:

1) Mathematik 1 - Fachschule

- Zahlenbereiche, Bruchterme und Bruchgleichungen
- Lineare Gleichungen und Ungleichungen, Gleichungssysteme
- Potenzen, Wurzeln und Logarithmen
- Quadratische Gleichungen bzw. Ungleichungen
- Potenz-, Exponential- und Logarithmusfunktionen und deren Anwendungen, Trigonometrische Funktionen

2) Mathematik 2 - Fachhochschule / Abitur

- Zahlenfolgen und Reihen, Grenzwertbestimmung
- Ableitungen und deren Regeln
- Kurvendiskussionen
- Extremwertprobleme, Integralrechnung
- Vektorrechnung und Lineare Algebra

3) Physik - Fachhochschule / Abitur

- Arten und Formen der Bewegung, Länge und Zeit
- Bewegungsdiagramme, Dynamik des Massenpunktes
- Masse und Kraft, Drehmoment, Newtonsche Axiome
- Umwelt- und Elektrotechnik, Atomphysik

4) Englisch – Fachhochschule / Abitur

- Je nach Bedarf und Anspruch

Vorbereitungskurse Ma/ Phy/ Eng: Alle Veranstaltungen auf einem Blick

Da an den meisten Fach(hoch)schulen Sommerferien bzw. Winterferien sind, bieten wir Ihnen für diesen Zeitraum folgendes Kursprogramm an. Anmeldungen bitte über unser Büro in Rostock, oder im Internet unter www.scool-bfd.de.

Vorbereitungskurs Mathematik/Physik – Für Fachschulen und Abitur

Erlern werden Grundfertigkeiten der Mathematik und Physik bis zur Klasse 11. Dies ist eine Vollzeitmaßnahme für die Vorbereitung auf Prüfungen an Fach(hoch)schulen sowie auf das Abitur.

Wann? 04.02. – 28.02.2019 (4 Wochen Vollzeit)
08.07. – 30.08.2019 (8 Wochen Vollzeit)

Welche Zeiten? Mo-Do: 6 UE, 8.30 - 14.30 Uhr
Fr: 4 UE, 8.30 - 12.30 Uhr

Wo? Rostock, Kröpeliner Str. 18

Vorbereitungskurs Mathematik/Physik – Für Fachhochschulen und Universität

Erlern werden Grundfertigkeiten der Mathematik und Physik über das Themengebiet der 12. Klasse hinaus. Eine Vollzeitmaßnahme für die Vorbereitung auf Immatrikulation bzw. Prüfungen an Fachhochschulen und Universitäten.

Wann? 04.02. – 28.02.2019 (4 Wochen Vollzeit)
08.07. – 30.08.2019 (8 Wochen Vollzeit)

Welche Zeiten? Mo-Do: 6 UE, 8.30 - 14.30 Uhr
Fr: 4 UE, 8.30 - 12.30 Uhr

Wo? Rostock, Kröpeliner Str. 18

Vorbereitungskurs Mathematik/Physik – Berufsbegleitend

Erlern werden Grundfertigkeiten der Mathematik und Physik bis zur Klasse 12. Dies ist eine Teilzeitmaßnahme zur Begleitung an Bildungsträgern oder für die Vorbereitung auf Prüfungen an Fachschulen und Fachhochschulen sowie auf das Abitur.

Wann? ab November 2018

Welche Zeiten? 5 UE pro Woche, Di + Do 16.00 Uhr
oder nach Absprache

Wo? Rostock, Kröpeliner Str. 18

Genauere Beschreibungen entnehmen Sie bitte unserer Website www.scool-bfd.de. Zögern Sie bitte nicht, uns auch bei speziellen Anfragen zu kontaktieren.