

**Anmeldung**  
Mittelstufenkurs  
(Übertritt in Klasse 9-10)



[www.matheschule.net](http://www.matheschule.net)

\_\_\_\_\_  
Name des Schülers

\_\_\_\_\_  
Name der Mutter/des Vaters

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnr.

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon / E-Mail

\_\_\_\_\_  
Schule

\_\_\_\_\_  
Klasse  
im Schuljahr 2020/21

Hiermit melde ich meine Tochter/meinen Sohn zum Ferienprogramm im Fach Mathematik an,  
und zwar an folgenden Tagen:

<b>Montag</b>	<b>06.09.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Terme und Gleichungen I</b> - Vereinfachen von Termen, Auflösen von Klammern - Lösen von Gleichungen
<b>Dienstag</b>	<b>07.09.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Terme und Gleichungen II</b> - Auflösen von quadratischen Gleichungen, Bruchgleichungen und Potenzgleichungen
<b>Mittwoch</b>	<b>08.09.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Funktionen</b> - Berechnungen mit linearen, quadratischen und Potenzfunktionen - Wachstumsprozesse
<b>Donnerstag</b>	<b>09.09.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Geometrie</b> - Satz des Pythagoras - Trigonometrie - Strahlensätze
<b>Freitag</b>	<b>10.09.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Thementag</b> Heute werden Wunschthemen und Wunschaufgaben der Schüler behandelt

Neben dem Basiswissen, das alle Schüler betrifft, werden hier Aufgaben individuell nach Klassenstufe zur Verfügung gestellt.

Der Kurs beginnt jeden Tag um **9.00 Uhr** und endet um **12.00 Uhr**.

Die Gebühren betragen pro Kurstag **€ 25** bzw. **€ 110** für den gesamten Kurs.

*Schüler der Matheschule (aktuell gültiger 6-Monats-Vertrag oder aktuell gültiges Lernpaket auf den Namen des Schülers / der Schülerin) erhalten einen Kurstag geschenkt.*

- Ich bitte um eine Rechnung
- Ich habe den Betrag bereits überwiesen auf:  
Laura Redlich, IBAN: DE22 1001 0010 0887 8781 13, BIC: PBNKDEFF

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Bitte ausfüllen und im Voraus abgeben bei

**Matheschule Konstanz**  
Obere Laube 61  
78462 Konstanz  
Tel.: 07531 / 91 69 68  
E-Mail: [info@matheschule.net](mailto:info@matheschule.net)