



Am 28. März 2019



Hochschule
Bonn-Rhein-Sieg
University of Applied Sciences

Campus Rheinbach
von-Liebig-Straße 20
53359 Rheinbach

Folgender Ablauf gilt für alle Angebote:

9.30 - 9.45h Begrüßung – Gruppeneinteilung (Hörsaal 4)
9.45 - 12.30h Workshops / Projekte

Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften

Wie man Gene zum Leuchten bringt

Wenn Dr. Alex Woods (aus CSI: Miami) den genetischen Fingerabdruck eines Täters untersucht, benutzt sie einen Trick um die DNS/DNA sichtbar zu machen.

In diesem Projekt wird Euch gezeigt, wie das funktioniert.

Klassen 8 bis 12
12 Plätze, Raum F 004

Faseruntersuchungen – Wie der rote Faden zum Täter führt

Wo wir gehen, stehen und sitzen, hinterlassen wir mit unserer Kleidung Faserspuren. Auch am Tatort finden Spurensucher oft winzige Faserpartikel. Jedes Fasermaterial zeigt unter dem Mikroskop sein charakteristisches Bild. Gibt es dann noch eine Vergleichsprobe, kann der Täter überführt oder seine Unschuld bewiesen werden. In diesem einstündigen Versuch seid Ihr eingeladen, Euch verschiedene Fasern einmal anzuschauen und die Unterschiede kennen zu lernen. Ihr könnt selbst Proben entnehmen und diese professionell untersuchen.

Klassen 8 bis 12
10 Plätze, Raum A 177

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Wirtschaftspsychologie - eine Einführung in den Studiengang und die möglichen Berufsfelder

Was macht eigentlich ein Wirtschaftspsychologe?

Das ist eine der häufigsten Fragen zu dem relativ neuen Studiengang. Viele interessieren sich für Psychologie und haben die Hoffnung, dass sie diese auch mit der Arbeit in Unternehmen verknüpfen können. Und: es ist möglich! Wir möchten Euch einen Einblick in die verschiedenen Arbeitsbereiche eines Wirtschaftspsychologen geben. Wir führen gemeinsam mit Euch spannende Experimente mit verschiedenen Apparaturen aus der Psychologie durch und zeigen Euch den Bezug zur Praxis und zum Arbeitsalltag eines Wirtschaftspsychologen.

Klassen 8 bis 12
20 Plätze, Raum G

Anmeldung für die Angebote:

<http://www.boys-day.de/>

Weitere Infos auf unserer Webseite:

<https://www.h-brs.de/de/boysday>