

Allerheiligenferienkurse 2020

Auf ins WWW: Dein Internetauftritt

Montag, 02.11.2020 9.00 – 16.00 Uhr

Kursleitung: Stefan Hager

Kannst du dir ein Leben ohne Internet überhaupt noch vorstellen? Das Internet, genauer das World Wide Web ist längst Teil unseres Alltags geworden. Aber was ist das Internet eigentlich? Wie funktioniert es? Und sind das World Wide Web und das Internet das Gleiche? Wie schwer ist es eigentlich, eine eigene Webseite zu gestalten und diese dann im WWW für alle zugänglich zu machen?

Wenn dich diese Fragen interessieren, bist du hier genau richtig. Hier erfährst du, wie das Internet funktioniert und was es mit dem WWW auf sich hat. Aber wir wollen nicht nur wissen wie es funktioniert, sondern selbst aktiv werden: Du wirst in diesem Workshop eine eigene Webseite erstellen und in das WWW hochladen.

Vorkenntnisse sind dazu nicht nötig, du solltest aber schon eine Idee für den Inhalt deiner Seite haben. Egal ob die Seite über dich, dein Hobby oder einfach ein interessantes Thema informieren soll: Es wäre wichtig, dass du die dafür benötigten Fotos zum Workshop mitbringst (USB-Stick). Sollten Personen auf den Fotos sein, musst du diese vorab unbedingt fragen, ob du die Fotos auf deiner Webseite verwenden darfst! Inkl. Mittagessen.

Inhalte des Workshops

- Die Technik hinter dem Internet und dem WWW
- Die Sprache HTML als Grundlage des WWW
- Einführung in CSS (Cascading Style Sheets)
- Erstellen einer eigenen Webseite
- Upload der Seite auf einen Server im WWW

Ab 12 Jahren - bitte USB-Stick mitbringen – Kosten 10 €

.....

Herbstliche Lichterwerkstatt

Mittwoch, 04.11.2020 14.30 – 17.00 Uhr

Kursleitung: Monika Gasteiger

In diesem Kurs hast du die Möglichkeit, kleine Windlichter, Teelichthalter und anderen herbstlichen Schmuck für dein Zimmer anzufertigen.

Wir werden sägen, schleifen, leimen, bohren und natürlich auch kreativ gestalten.

Wir freuen uns auf dich!

Ab 8 Jahren, Kosten 5 €

Van-de-Graaff-Generator

Kursleitung: Jürgen Gasteiger

Dienstag, 03.11.2020 10.00 – 16.30 Uhr

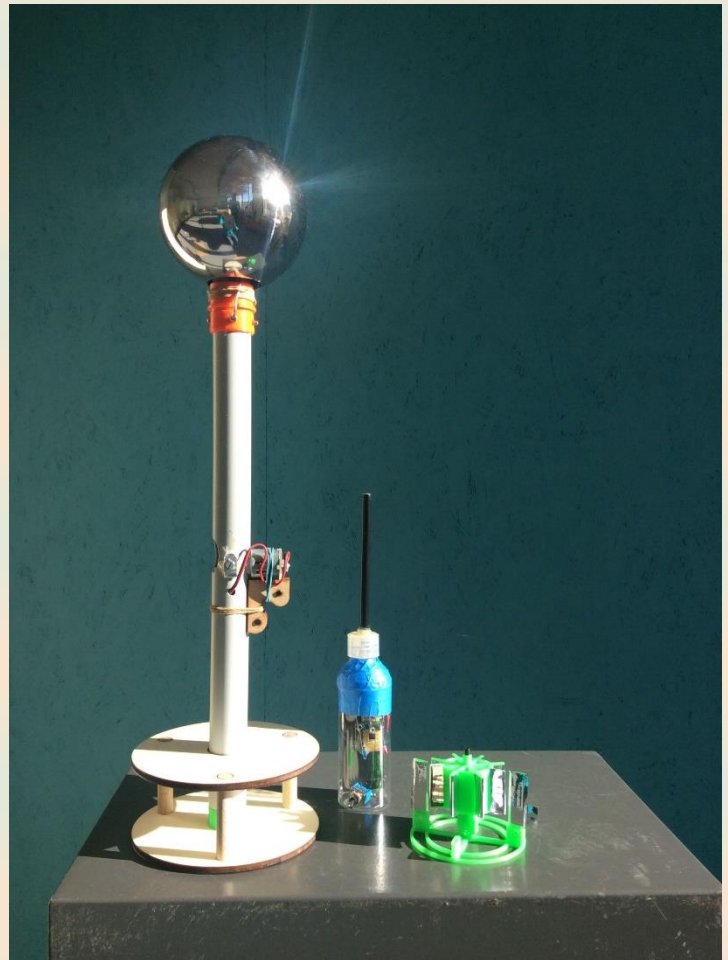
In diesem Kurs lernt ihr die Funktionsweise eines van-de-Graaff-Generators kennen. Mit diesem Bandgenerator, bei dem ein Gummiband von einem Motor angetrieben wird, lässt sich auf ungefährliche Art und Weise Hochspannung erzeugen.

Anschließend baut ihr selbst einen solchen Generator, den ihr auch mit nach Hause nehmen dürft.

Im letzten Teil des Kurses führen wir verschiedene spannende Experimente mit dem van-de-Graaff-Generator durch. So erzeugen wir beispielsweise kleine Blitze und bringen Foliengebilde zum Schweben. Inkl. Mittagessen.

Ab 12 Jahren,

Teil der 3. Runde MINTdahoam, daher keine Kosten



.....

Anmeldung für die Kurse bitte ausschließlich unter buero@schuelerforschung.de
bis Dienstag, 27.10.2020,
unter Angabe von
Kurstitel, Name/Vorname, Altersangabe Teilnehmer, sowie Telefonnummer für evtl. Rückfragen.

Die Kursgebühr ist bei Beginn der Kurse bar zu bezahlen.
Bei ganztägigen Kursen werden die Kosten für das Mittagessen vom Förderverein des Schülerforschungszentrums übernommen.

Schülerforschungszentrum Berchtesgadener Land
Geschäftsführer Christoph Geistlinger, MBA and Eng.
Salzburger Straße 15, 83471 Berchtesgaden