



BeRG-Veranstaltung im Rahmen des Forschungs- und Schaffensraums

## Programmieren mit „Arduino“

### Workshop mit Ralf Schnitzhofer

#### Du bist interessiert an Technik und Programmieren? Du hast Interesse am Basteln und Tüfteln?

Du kannst selbstständig mit dem Computer umgehen, das Eingeben von Codes erfolgt von dir sicher und schnell? – Dann ist dieser Workshop genau das Richtige für dich!

Computer gesteuerte Maschinen spielen in unserem Leben eine immer wichtigere Rolle. Aber wie weiß z.B. eine Schiebetür wann sie auf- und wieder zugehen soll oder die Fußbodenheizung wann es bereits warm genug ist?

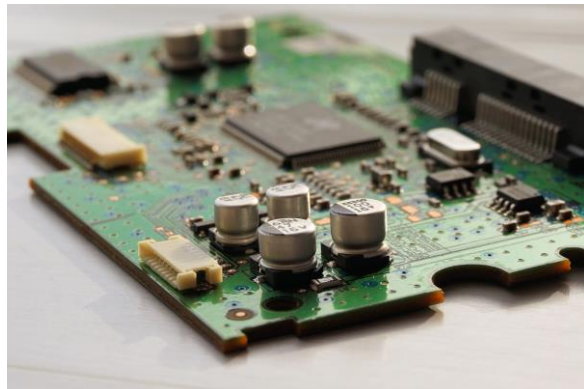
Basierend auf dem Open Source System „Arduino“ wird dir gezeigt, wie du elektronische Geräte steuern kannst. Es wird ein eigener Arduino Microprozessor für dich bestellt, mit dem im Workshop gearbeitet wird. Nach dem Kurs kannst du diesen mit nach Hause nehmen und die gelernten Sachen ausprobieren!

#### Termine:

15.03.2018 von 14:00 bis 17:00 Uhr

16.03.2018 von 14:00 bis 17:00 Uhr

22.03.2018 von 14:00 bis 17:00 Uhr



#### Veranstaltungsort:

BORG Mittersill

#### Benötigte Arbeitsmittel:

- eigener Laptop

**Wir bitten um Anmeldung** (mit Angabe der Mail- & Postadresse, Tel.-Nr., des Namens und Alters der Teilnehmer/innen) **bis zum 10. März 2018** unter [anna.brugger@oezbf.at](mailto:anna.brugger@oezbf.at) .

Es werden € 20,-- für den eigenen Arduino Microprozessor eingesammelt.

Eltern haften für ihre Kinder.

Ich bin/wir sind damit einverstanden, dass während des Workshops Fotos von meinem/unserem Kind gemacht werden, die für die Öffentlichkeitsarbeit verwendet werden.

[www.berg-oberpinzgau.at](http://www.berg-oberpinzgau.at) [berg@oezbf.at](mailto:berg@oezbf.at)

ÖZBF Österreichisches Zentrum für Begabtenförderung und Begabungsforschung  
Schillerstraße 30, Techno 12, 5020 Salzburg tel: +43(0)662 43 95 81