



**Montag, 8. Oktober bis Freitag, 12. Oktober 2018  
an der Universität des Saarlandes**

# Programm

## Montag 8. Oktober

---

- vormittags:* Begrüßung, Quartierbezug und Kennenlernen, anschließend  
**Campus-Rallye**
- nachmittags:* NanoBioLab (Chemie): **Digitale Lernfirma zur Phosphor-  
Rückgewinnung**
- abends:* **Spiel & Sport in der Landessportschule**

## Dienstag 9. Oktober

---

- Fahrt zur Uni-Klinik Homburg**
- vormittags:* KoMM-X (Biochemie): **Wie holt man DNA aus dem Zellkern?**
- nachmittags:* Gehirn-Schülerlabor (Medizin): **Das Netzwerk im Gehirn**
- abends:* **Gemeinschaftsabend**

## Mittwoch 10. Oktober

---

- vor- bzw. nachmittags:* EnerTec (Technik): **Experimente zu Solar – und Windenergie**  
(aufgeteilt in zwei Gruppen) SinnTec (Technik): **Gasmessungen mit MOS-Sensoren**
- abends:* **Überraschungs-Aktivität**

## Donnerstag 11. Oktober

---

- vormittags:* Lab-in-a-Box (Physik): **Die Kraft – eine zentrale Größe der Physik**
- nachmittags:* SAM (Materialwissenschaften und Werkstofftechnik): **Handy-  
Recycling**
- abends:* **DVD-Kino-Abend**

## Freitag 12. Oktober

---

- vormittags:* Schülerumweltlabor (Geografie): **Analyse heimischer Boden- /  
Wasserproben**
- mittags:* **Abschlussgrillfest**
- ab 14 Uhr:* **...mit Eltern: Umtrunk und Urkundenübergabe**

Frühstück und Abendessen in der Jugendherberge Saarbrücken, Mittagessen in der Mensa auf dem Uni-Campus (Dienstag Mensa Homburg). Übernachtung in der JH Saarbrücken. Kleine Änderungen des Programms vorbehalten.

**Die Eigenbeteiligung für Unterkunft und Verpflegung beträgt 160 €. Die Laborbesuche, das Rahmenprogramm und die Betreuung sind kostenlos.** ACHTUNG: Schnell sein lohnt sich – die Plätze werden nach Eingang der Anmeldungen vergeben! **Anmeldeschluss ist Freitag 31. August 2018.**

**Für weitere Infos und Rückfragen ist das Team des Schulbüros gerne da:** Dagmar Weber, T. 0681 / 302-3575 und Sandra Lenert, T. 0681 / 302-2601 oder per Mail unter [schulbuero@uni-saarland.de](mailto:schulbuero@uni-saarland.de)