

## Feed the world – technic helps!

06. bis 10. Februar 2023

für Schülerinnen ab Klasse 8



Hunger is no game – Girls only!

## Veranstaltungsort

Landesschulzentrum für Umweltbildung (LSZU)  
Eckenberg 1, 74740 Adelsheim

Anreise mit der Bahn zum Bahnhof Adelsheim Ost/ Nord oder zum Bahnhof Osterburken. Wenn du uns deine Reisedaten im Vorfeld mitteilst, holen wir dich gerne dort ab.

Das LSZU bietet Schülerinnen und Schülern aller Schularten in Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich intensiv mit Themen aus den Bereichen Umwelt und Nachhaltigkeit zu befassen. Es ist Teil des Eckenberg-Gymnasiums und verfügt über eigene Übernachtungsmöglichkeiten in 3- und 4-Bett Zimmern. Auf dem Schulgelände besteht die Möglichkeit, die Außensportanlagen sowie die Schwimm- und Sporthalle zu nutzen. Die Verpflegung erfolgt im Speisesaal der Schule.

Mit derzeit rund 34.000 Studierenden und über 210.000 Alumni ist die Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) die größte Hochschule in Baden-Württemberg. Am Standort Mosbach studieren mehr als 3.200 Studierende aus ganz Deutschland in 27 wirtschaftswissenschaftlichen und technischen Studiengängen. Das duale Studium zeichnet sich durch den Wechsel von Theoriephasen in Mosbach und Praxisphasen bei einem der rund 1000 Partnerunternehmen der DHBW aus.

## Kontakt

Landesschulzentrum für Umweltbildung



Ansprechpartnerin:  
Frau Elena Neeb  
Eckenberg 1, 74740 Adelsheim  
[www.lszu.de](http://www.lszu.de)

Telefon: +49 6291 27-100  
E-Mail: [sekretariat@lszu.de](mailto:sekretariat@lszu.de)

### Du bist interessiert?

Melde dich direkt per Email bei uns an.  
Alle Informationen dazu sowie das Anmeldeformular findest du auf unserer Homepage unter [www.lszu.de](http://www.lszu.de)

**Der Anmeldeschluss ist am 23.01.2023**

## Exklusiv für Girls! Ab Klasse 8

8 Mrd. Menschen sind wir nun schon auf dieser Welt. Jeder Mensch braucht Nahrung, um zu leben, sich gesund zu entwickeln und ein langes Leben zu führen. Gut soll es schmecken, gesund soll Nahrung sein und dann noch Ressourcen, wie Böden und Wasser, schonen. Geht das überhaupt? Was bedeutet das für unseren Konsum von Lebensmitteln? Was steckt eigentlich drin, in dem was wir essen? Hilft Digitalisierung und Technik, um effizient Lebensmittel zu produzieren? Alle diesen Fragen wollen wir in unserer MINT-Woche nachgehen.

Die MINT-Woche geht nun bereits in die dritte Runde. Nach den Themen Energie und Wasser, steht nun das Themenfeld Ernährung im Fokus.

Wir freuen uns auf deine Anmeldung und eine vielversprechende gemeinsame Forscherwoche bei uns am LSZU.

## Programm-Highlights

### Montag, 06. Februar

Hunger in der Welt – Fettsucht auch: Unsere Ernährung in der Krise?

Ran an die Maschinen – Wir bauen was mit Holz

### Dienstag, 07. Februar

Hinter den Kulissen - Bäckerhandwerk, Herstellung von Brot  
Untersuchung von Lebensmitteln im Labor  
Outdoor-Cooking

### Mittwoch, 08. Februar

Bio gegen konventionell – Wie wirtschaftet Landwirtschaft?  
AZO – Maschinenbau für die Lebensmittelerzeugung  
diverse Workshopangebote

### Donnerstag, 09. Februar

Exkursion zur DHBW Mosbach: Maschinenbau in der Lebensmittelbranche, Foodmanagement

### Freitag, 10. Februar

Präsentation und Dokumentation

Die Teilnahmegebühr für Unterkunft, Exkursionen und Verpflegung beträgt 80 €.

Die Kosten für deine An- und Abreise sind selbst zu tragen.