

LESS – Übersicht übergeordneter Projekte

Projekte und Aktionen, an denen Sie sich mit Ihren Schülerinnen und Schülern im aktuellen bzw. kommenden Schuljahr beteiligen können.

- **Besichtigung einer Holz-Hackschnitzel-Heizung** Amt für Umweltschutz
empfohlen ab 7. Klasse
Bei einem Ortstermin (Dauer ca. 1,5 Stunden) wird eine 600 oder 800 kW Holz-Heizung in Feuerbach oder Möhringen besichtigt und die Hintergründe beleuchtet.
Anmeldung über less@stuttgart.de
- **Besichtigung eines solar beheizten Freibads** Stuttgarter Bäder
empfohlen ab 7. Klasse
Bei einem Ortstermin (Dauer ca. 1,5 Stunden) wird die Badewassertechnik und die Energieversorgungsanlagen (BHKW, Solaranlage, ...) des Inselbads besichtigt.
Anmeldung über Arvid.Donert@stuttgart.de
- **Besichtigung des Sportbads Neckarpark** Stuttgarter Bäder
empfohlen ab 7. Klasse
Bei einem Ortstermin (Dauer ca. 1,5 Stunden) wird das moderne Bad bezüglich Haustechnik, Klimaneutralität und Energieeffizienz vorgestellt.
Anmeldung über Arvid.Donert@stuttgart.de
<https://stuttgarterbaeder.de/sportbad>
- **Besichtigung der Plusenergieschule** Amt für Umweltschutz
empfohlen ab 5. Klasse (Grundschulklassen nach Absprache)
Bei einem Ortstermin (Dauer ca. 1 - 1,5 Stunden) werden die technischen Komponenten der Energieerzeugung und zur Energiebedarfsminderung der Plusenergieschule gezeigt.
Anmeldung über less@stuttgart.de
<https://www.stuttgart.de/leben/umwelt/energie/energie-projekte/> → Plusenergieschule
- **"Ich bin ein Klimaheld: Wer geht - bewegt!"** der Mobilitätsberatung
alle Grundschulklassen (empfohlen 3.- 4. Klasse)
Drei Doppelstunden und ein Elternabend zur Mobilitätserziehung durchgeführt von Raumstatt Architektur
Anmeldung über s.esch@rsa-office.de
<https://www.stuttgart.de/leben/umwelt/umweltberatung/mobilitaetsbildung.php>
- **Workshop Klima-Wimmelbuch für Stuttgart** der ökostation
für Grundschulen der 1. & 2. Klasse
Das Buch präsentiert Erzählungen und Visionen, die, inspiriert von lokalen Schauplätzen, klimarelevante Themen wie Energie, Ressourcenschonung oder Mobilität aufgreifen. Bei der Ökostation gibt es passend dazu eine Entdeckertour.
Kontakt: oekostation@vhs-stuttgart.de Fragen an: 0711 1873-835/ -838
<https://vhs-stuttgart.de/aktuelles/detailansicht/das-neue-und-erste-klima-wimmelbuch-fuer-stuttgart>

LESS – Übersicht übergeordneter Projekte

- **Crossing Borders Stuttgart e.V.** der Studierenden der Uni Stuttgart für weiterführende Schulen (ca. ab Klasse 9)
2- 4 Doppelstunden Bildungsprojekte im Bereich Erneuerbare Energien (z. B. Windkraft, Solarautos, Brennstoffzellen) und Nachhaltigkeit für Schulklassen
Kontakt: info@cbs-ev.org
<https://www.cbs-ev.org/>
- **Klima mit Köpfchen – EnergieGenie** des Ministeriums für Umwelt, Naturschutz und Verkehr
für 3. und 4. Klasse, sowie Unter- und Mittelstufe
Zwei Doppelstunden zum Thema Treibhauseffekt, Ökologischer Fußabdruck, Erneuerbare Energien und Energie sparen im Alltag durchgeführt vom Energieberatungszentrum Stuttgart
Anmeldeschluss 03.12.2023 (wird im kommenden Jahr fortgesetzt)
<https://www.ebz-stuttgart.de/schule/>
- **Energieprojekt „Strom und Wärme aus der Kraft der Sonne“** der Stadtwerke Stuttgart
für alle Grund- und Förderklassen der 4. Klasse
In zwei Schulstunden wird u.a. anhand von Anschauungsobjekten ein Kraftwerk und eine Solaranlage erklärt, sowie auf Möglichkeiten zur Energieeinsparung eingegangen. Durchgeführt von Mitarbeitern der Deutschen Umwelt-Aktion e.V.
Anmeldung ist jederzeit möglich!
<https://www.stadtwerke-stuttgart.de/stadtwerke-stuttgart/energieprojekte/>
- **Umweltmentoren:** Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Schülerinnen und Schüler ab 8. Klasse (2-4 Personen je Schule)
Zwei Präsenzblöcke an verschiedenen Standorten, selbstständige Anreise (1. Block mit 2,5 Tagen im Herbst, 2. Block 2 Tage im Frühjahr inkl. Übernachtung)
Schulung zur Durchführung einer Umweltrallye an der Schule, Planung einer Exkursion, Umsetzung von Projekten in der Schule
Bewerbungsfrist 30.06.2024 (sind alle Plätze vergeben, gibt es eine Warteliste)
<https://www.jugendstiftung.de/angebote/umweltmentoren/>
- **Energiesparmeister 2024** von co2online
jährlicher Wettbewerb für Klimaschutzprojekte aller Schularten und Klassenstufen
Preisgelder von insgesamt 50.000 €. Das effizienteste, kreativste und nachhaltigste Schulprojekt in jedem Bundesland gewinnt und qualifiziert sich für den bundesweiten Wettbewerb „Energiesparmeister-Gold“
Bewerbungsfrist 27.03.2024 (wird jährlich angeboten)
<https://www.energiesparmeister.de/>