

# LINKSAMMLUNG: WAS IST ENERGIE

## WISSEN UND LITERATUR:

### VOLKSCHULE:

- **Kinder Suchmaschine:** [Frag Finn](#)
- **Wie wird Strom erzeugt mit Hilfe eines Dynamo erklärt:** [WDR Maus - Sachgeschichten](#)
- **Was fließt beim Strom? Podcast von Wunder Wigwam:** [Wunder Wigwam - Elektrizität](#)
- **Woher kommt unsere Energie? Sendung mit der Maus:** [YouTube Video 1](#) | [YouTube Video 2](#)
- **Löwenzahn: Strom am Bauwagen:** [ZDF - Löwenzahn](#)
- **Mona Netz YouTube:** [Mona Netz Channel](#)

### MITTELSTUFE

- **Klima Campus Wien:** [wien.gv.at](#)
- **Strom Lexikon:** [Wir Ernten Was Wir Säen](#)
- **Der Energie Check - Checker Welt:** [ARD Mediathek](#)
- **Simple Club:** [simpleclub.com](#)
- **Österreichs Energie-Infoportal:** [energie.gv.at](#)
- **Was ist ein Stromkreis:** [LEW-3male.de](#)
- **Netz Impuls Blog & Podcast:** [blog.wienernetze.at](#)
- **Wien Energie Blog:** [wienenergie.at](#)
- **9 1/2 Extra Energie:** [WDR Kinder](#)

## MATERIALIEN:

### VOLKSCHULE:

- **Wie kommt der Strom in die Steckdose? Kinderzeitung zum Bestellen:** [Strom in Steckdose](#)
- **Wie viel Energie brauchst du?:** [Energie Tagebuch](#)
- **Energiedetektive mit der Sendung mit der Maus:** [Energiedetektive](#)
- **Mona Netz - Wiener Netze:** [Mona Netz](#)
- **Energieverbrauch von Haushaltsgeräten:** [Energieverbrauch](#)

### MITTELSTUFE

- **Wie kommt der Strom in die Steckdose?:** [Kinderzeitung](#)
- **Forum Umweltbildung:** [Forum Umweltbildung](#)
- **Themenbücher Boxen der Bücherei:** [Bücherei](#)
- **Energieführerschein:** [Energieführerschein](#)
- **Reflexionsübung täglich Energie:** [Forum Umweltbildung:](#)
- **Stromschule:** [Verbund](#)
- **Mona Netz - Wiener Netze:** [Mona Netz](#)
- **Energieverbrauch von Haushaltsgeräten:** [Lehrer-online](#)
- **Strom Erzeugen Experimente:** [WDR-Kinder](#)
- **Kinderuni-Online:** [Kinderuni](#)
- **Energiefresser:** [Umweltbildung](#)

## KONTAKTSTELLEN & ERLEBNISSE

### VOLKSCHULE/ MITTELSTUFE

- **Technisches Museum Wien:** [Technisches Museum](#)
- **Wiener Netze:** [Wiener Netze](#)
- **Wien Energie:** [Wien Energie](#)
- **Umweltworkshop "Helle Köpfe für den Klimaschutz":** [Umblick](#)
- **Museum Brennpunkt:** [Wien.gv](#)

## BETRIEBE UND ENERGIE

### WISSEN UND LITERATUR:

### MITTELSTUFE

- **Handfest: Ausbildungsberufe werden vorgestellt:** [Elektronikerin Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik](#)
- **Besuch in ein Stahlwerk:** [YouTube Video](#)
- **Jeder Beruf ist grün:** [Umwelt im Unterricht - Berufliche Bildung: Jeder Job ist grün](#)
- **Leitung legen:** [YouTube Video](#)

## KONTAKTSTELLEN & ERLEBNISSE

### VOLKSCHULE/ MITTELSTUFE

- **Wien Energie Spittelau:** [Wien Energie Spittelau - Kinder und Schule](#)
- **TU Wien Summerschool:** [TU Wien Summerschool](#)
- **Wiener Wasserpark:** [Wiener Wasserpark - Wasserschule](#)
- **Führungen Kraftwerk Simmering:** [Events und Führungen im Kraftwerk Simmering](#)

# INNOVATION UND FORSCHUNG

## WISSEN UND LITERATUR:

### VOLKSCHULE:

- **Die Sendung mit der Maus - Alternative Energiequellen:** [Link](#)
- **pur + Kraftwerk Sonne/ Strom aus Sonne und Wind:** [Link](#)
- **Was sind erneuerbare Energien?:** [Link](#)
- **Die Sendung mit dem Elefanten:** [YouTube Video](#)
- **Woozen: Erneuerbare Energie:** [YouTube Video](#)

### MITTELSTUFE

- **Roboter:** [YouTube Video](#)
- **Forschung und Innovation:** [Österreichs Energie](#)
- **Bionische Maschine:** [YouTube Video](#)
- **Künstliche Intelligenz:** [YouTube Video](#)

## MATERIALIEN:

### VOLKSCHULE/MITTELSTUFE

- **Materialien zu erneuerbaren Energien:** [Bildungsserver](#)
- **Willkommen im Dorf der Zukunft:** [Energie NÖ](#)
- **Energiekoffer:** [Energieforum Styria](#)
- **Sauber unterwegs Faktencheck:** [Kinderuni Online](#)
- **Materialien zu verschiedenen Themen:** [Umwelt im Unterricht](#)
- **Nachhaltigkeit erleben:** [Jugend und Bildung](#)

## KONTAKTSTELLEN & ERLEBNISSE

### VOLKSCHULE/ MITTELSTUFE

- **Umweltbildung:** [Umwelt Bildung Österreich](#)
- **Veranstaltungen und Wettbewerbe:** [Ökolog](#)
- **Klimawandel Workshop:** [Global 2000](#)
- **ASCR Seestadt:** [ASCR](#)
- **TU Pilotfabrik:** [Pilotfabrik TU Wien](#)
- **Workshop und Exkursion in OÖ:** [Klimafonds](#)
- **Technisches Museum Wien:** [Technisches Museum](#)
- **Klimabündnis:** [Klimabündnis Wien](#)
- **Klima Tour Wien:** [Stadt Wien - Klima Tour](#)
- **Energieführerschein:** [Umweltberatung - Energieführerschein](#)