

VORSCHLÄGE FÜR EXKURSIONEN ZUM THEMA ENERGIE - DEUTSCHSCHWEIZ

AEW Energie AG	Bei der AEW Energie AG können das Flusskraftwerk Bremgarten-Zufikon, das Kleinwasserkraftwerk Bremgarten-Bruggmühle und das Museum Reuskraftwerk Bremgarten besucht werden.
Axporama Besucherzentrum	Im Axporama Besucherzentrum erhalten Sie auf spielerische Art und Weise Informationen zum Thema Energie und können die Ausstellung «Leben mit Energie» erkunden.
Biogas Zürich	An Führungen können Sie den Weg von biogenen Abfällen bis in den Fermenter verfolgen und erfahren, wie daraus umweltfreundliche und erneuerbare Energie sowie Kompostprodukte erzeugt werden.
BKW	Fünf Angebote der BKW zeigen Ihnen wie im Kanton Bern Wind, Wasser und Sonne Strom entsteht.
EKZ Besucherzentrum	Die EKZ bietet unterschiedliche Führungen zum Thema Energie an.
EKZ Stromhaus Burenwisen	Das stillgelegte Wasserkraftwerk Burenwisen dient heute als Informationszentrum für Strom und macht das Thema durch spannende Experimente fassbar.
Elektrizitätsmuseum in Münchenstein	Das Elektrizitätsmuseum in Münchenstein bietet ein spannendes Angebot an: Museumsführungen, Experimente und Workshops.
energieregionGOMS	In der Region Goms können Führungen zu vier Themen (Wasserkraft, Holzenergie, alpine Bauweise und Windenergie) gebucht werden.
Energieerlebnis Langnau	In der Gemeinde Langnau informieren Tafeln über die an diesem Ort produzierte Energieform oder zeigen auf, wie verantwortungsvoll mit Energie umgegangen wird (Führungen möglich).
Energieweg «Sonne»	Der Energieweg «Sonne» führt von Langnau nach Burgdorf und zeigt Ihnen, auf welcher vielfältigen Art und Weise in der Region die Sonnenenergie genutzt wird.
Erlebnis Energie Entlebuch	Der Themenweg Erlebnis Energie Entlebuch bietet für Gross und Klein spannende Informationen und Animationen rund ums Thema Energie an.
Energietal Toggenburg	Im Energietal Toggenburg können Sie Führungen zu Photovoltaik- und Wasserkraftanlagen buchen oder thematische Rundwege erkunden.
Energiezentrale Forsthaus ewb	Neben einer geführten Tour durch die Energiezentrale Forsthaus erfahren Sie am interaktiven Stadtmodell im Besucherraum, wie die Energiewende gemeinsam zu schaffen ist.
Erneuerbare Energien und Trinkwasser von Linie-e	Die Linie-e von Energie Zukunft Schweiz bietet unterschiedliche thematische Führungen in den Kantonen Basel und Baselland, Freiburg, Solothurn und Zug an.
Groupe E – Staumauern und Wasserkraftwerke	Die Groupe E bietet geführte Besichtigungen der Staumauern Rossens, Maigrange und Schiffenen sowie der Wasserkraftwerke Oelberg und Schiffenen an.
Kernkraftwerk Beznau	Erkunden Sie das erste Kernkraftwerk der Schweiz in Beznau.



VORSCHLÄGE FÜR EXKURSIONEN ZUM THEMA ENERGIE - DEUTSCHSCHWEIZ

Kernkraftwerk Gösgen	Auf dem geführten Rundgang erhalten Sie Einblick in die Ausstellung des Besucherzentrums, den Kommandoraum, das Maschinenhaus sowie den Kühlturm des KKW Gösgen.
Kernkraftwerk Leibstadt	Beim Besuch des Infozentrums der Kernkraftwerke Leibstadt erhalten Sie einen Überblick über das Thema Kernenergie und besichtigen das KKW.
Kraftwerk Grimsel «Wasserkraft» erleben	Der Besuch des unterirdischen Kraftwerks Innertkirchen 1 gibt einen spannenden Einblick in die Stromproduktion aus Wasserkraft.
Themenweg Sentier des Monts	Der Pfad verbindet das Sonnenkraftwerk Mont-Soleil mit dem Windkraftwerk Mont-Crosin und bietet Aktivitäten zu erneuerbarer Energie, Umwelt und Klima.
Museum Reusskraftwerk	Die Ausstellung thematisiert Wasserräder, von der Mühle zum Kraftwerk, Wasserkraft und das Thema Strom und Licht für Bremgarten aus der Bruggmühle ab 1892.
Rosenloui Schlucht	Auf einem gesicherten Weg wandern Sie an Wasserfällen vorbei, durch Grotten und sehen einzigartige Felsschliffe. Während der Sommersaison können Führungen durch die Gletscherschlucht gebucht werden.
SBB Schul- und Erlebniszug	Im Schul- und Erlebniszug können sich die Schülerinnen und Schüler über die Themen Sicherheit, nachhaltige Energienutzung, Mobilität und Berufswahl informieren.
Solkraftwerk Tissot Arena in Biel	Mit Ausblick auf das 16'500m ² grosse Solarkraftwerk auf dem Dach der Tissot Arena wird vermittelt, wie Sonnenenergie in elektrischen Strom umgewandelt wird.
Strom aus der Taubenlochschlucht	Bei einem Spaziergang durch die Taubenlochschlucht erfahren Sie, was den Mehrwert von Ökostrom ausmacht und warum es sich um «sauberen Strom» handelt.
Stromwelt CKW	In den Führungen von Stromwelt CKW in Rathausen wird die Vielfältigkeit der Energiequelle «Strom» anhand von Experimenten, Exponaten und Erklärungen aufgezeigt.
Technorama	Im Technorama in Winterthur können Sie Naturphänomene an Experimentierstationen hautnah erleben und manipulieren. Ziel ist es, dass die Besucherinnen und Besucher die Welt «begreifen».
Umweltarena in Spreitenbach	In 45 Ausstellungen und Führungen erfahren sie viel Neues über Nachhaltigkeit, u.a. auch erneuerbare Energien, ausgewogene Ernährung und Trends im Umweltbereich.
Wasserkraftwerk Beznau	Auf einem Rundgang erfahren Sie alles rund um die technischen Abläufe des Wasserkraftwerks und die Stromerzeugung aus Wasser.
Wasserkraftwerk Hagneck	Das Wasserkraftwerk Hagneck bietet thematische Führungen zur Technik des Wasserkraftwerks oder der umgebenden Natur an.
Windenergie Andermatt	Der Windlehrpfad bei Andermatt erklärt die verschiedenen Winde und gibt einen Einblick in die alten Wetterregeln.
Windenergie Chur	Während einer Führung erfahren Sie alles Wissenswerte zu Windenergie und erhalten einen Einblick in das Innenleben einer Windturbine.
Windenergie Entlebuch	Die Windenergieanlage im Entlebuch kann auf Anmeldung besichtigt werden.
Zwischenlager Würenlingen	Auf dem Rundgang durch das Zwischenlager Würenlingen erfahren Sie alles Wissenswerte über Herkunft, Verarbeitung und Zwischenlagerung radioaktiver Abfälle und die Herausforderungen der umweltgerechten Entsorgung.