



Liebe Lehrpersonen

Draussen präsentiert sich die Natur wieder ganz in frischem Grün und auch die Linie-e nimmt diesen Schwung auf und macht die Themen Energie und Umwelt lebendig. Entdecken Sie mit Ihrer Klasse die Vielseitigkeit des modernen Wassermanagements. Sei es beim Besuch einer Trink- oder Abwasseranlage - neu auch im Oltner Gheid sowie in Sissach - oder online mit unserem neuen Mini-Kurs zum Thema Schwammstadt.

Für Ihren Energieunterricht finden Sie bei uns natürlich weiterhin viele spannende Angebote, sowohl auf Anlagen, im Klassenzimmer als auch digital. Kommen Sie aus Opfikon? Dann können Sie mit dem Energiepfad Solarenergie vor Ort entdecken.

Viel Spass beim Lesen!
Das Team der Linie-e



Energiepfad Opfikon – Solarenergie vor Ort entdecken

Wussten Sie, dass in Opfikon bereits zahlreiche Dächer zur lokalen Stromproduktion genutzt werden und die „Opfiker Sonne“ bereits mehr als 10% des Opfiker Strombedarfs deckt?

Der Energiepfad Opfikon bietet dazu einen spannenden, ausserschulischen Lernort: An mehreren interaktiven Stationen erfahren Schüler:innen anschaulich, wie Solarenergie produziert, genutzt und ins Stromnetz integriert wird. Lokale Beispiele machen die Energiewende greifbar und fördern das Verständnis für nachhaltige Stromproduktion.



Unser Tipp: Der Energiepfad lässt sich ideal mit unserem [E-Learning-Kurs zum Thema Solarenergie](#) kombinieren. So können Inhalte vor- oder nachbereitet und individuell vertieft werden.

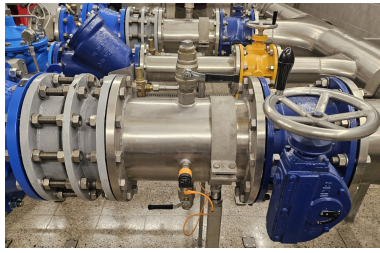
Ein praxisnaher Zugang zur „Opfiker Sonne“ – direkt vor der Haustür.

Dem Energiepfad folgen

Unsere Partnerin:



Neu: Trinkwasserversorgung Olten im Gheid



Machen Sie das Thema Trinkwasser für Ihre Schüler:innen fassbar - neu beim Pumpwerk Gheid. Wir haben den Umbau des Pumpwerks Dellen zum Anlass genommen, unsere Führung zur Wasserversorgung Olten komplett neu zu gestalten.

Besichtigen Sie mit Ihrer Klasse ein historisches Grundwasserpumpwerk, und werfen Sie einen Blick in das neue Pumpwerk. Sehen Sie hautnah, wie das Grundwasser ins Versorgungsnetz gelangt, und testen Sie Ihre Geschmacksnerven bei einer Wasserdegustation. Schmecken Sie die Qualität unseres Wassers!

Unser Tipp: Die Führung lässt sich optimal mit dem Gheid Pfad vor Ort kombinieren und bietet so einen Halbtage rund ums Thema Trinkwasser.

Oltner Trinkwasser erleben

Unsere Partnerin:



Neu: Abwasserreinigungsanlage (ARA) Ergolz, Sissach

Ohne Abwasserreinigung würden Bäche und Flüsse zu Kloaken verkommen und auch die Trinkwassergewinnung wäre gefährdet.

Neu können Sie mit Ihrer Klasse einen Blick hinter die Kulissen der ARA in Sissach werfen. Diese reinigt das Abwasser von rund 30'000 Einwohner:innen und produziert ausserdem Fernwärme.



Blick ins Hebewerk mit archimedischer Schraube

Neben Einblicken in die Anlage sind auch interaktive Elemente in den Rundgang integriert, die bei den Schüler:innen bleibende Eindrücke hinterlassen.

Führung buchen

Unser Partner:



Neu: E-Learning Mini-Kurs Schwammstadt



Städte stehen heute vor vielen neuen Herausforderungen, was den Umgang mit der kostbaren Ressource Wasser angeht. Warum spielt das Konzept der Schwammstadt so eine wichtige Rolle als Teil eines modernen Wassermanagements?

In unserem neuen Mini-Kurs können Ihre Schüler:innen selbständig oder im Klassenverband lernen, was eine Schwammstadt ist.

Unser Tipp: Dieser Kurs bietet eine optimale Ergänzung zu unseren [Trink- und Abwasserführungen](#).

Gratis-Link anfordern

Unsere Partner:



Ausflugstipp Region Olten

Haben Sie am 25. April noch keine Pläne? Schauen Sie als Einzelperson oder Familie auf einer kostenlosen **öffentlichen Führung im Kraftwerk Ruppoldingen** hinter die Kulissen eines der grössten Laufkraftwerke in der Schweiz.

Wann: Samstag, 25.04.2026 14:00-16:00 Uhr

Wo: Kraftwerk Ruppoldingen, Aarburgerstr. 264, 4618 Boningen ([Google Maps](#))

Kosten: gratis

Mindestalter: 11 Jahre
Anmeldung: [Eventfrog](#)

Weitere öffentliche Führungen finden Sie auf unserer [Webseite](#).

Mehr News und Einblicke finden Sie auf unserem Instagram Profil.



Jetzt Folgen



Webseite



Facebook



Instagram



Email

Möchten Sie den Newsletter nicht mehr empfangen?

[Hier können Sie sich abmelden.](#)