

## ➤ Reusskraftwerk Bremgarten

---

<b>Wo</b>	Bremgarten/AG
<b>Beschreibung</b>	<p>Das alte Kraftwerk Bruggmühle ist ein Zeitzeuge der Industrialisierung des Reusstales. Es erzeugt seit dem Jahr 1892 mittels Wasserturbinen Strom, der zur Beleuchtung und Wasserversorgung der Stadt dient – und seit 1902 auch zur Versorgung der Bremgarten-Dietikon-Bahn. Das moderne Kleinwasserkraftwerk befindet sich gleich neben dem Kraftwerk Bruggmühle, sodass Sie mit dem Besuch des Museums und der Kraftwerke gleichzeitig die Welt des vergangenen Jahrhunderts, der Gegenwart und der Zukunft erleben können. Inhalt des Besuchs ist ein Vortrag über Aufbau und Funktionsweise eines Unterwerkes mit anschliessendem Erkundungsrundgang.</p> <p>Sammlungsschwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Historisches Laufwasserkraftwerk (Stromerzeugung ab 1892)</li><li>- funktionstüchtige Anlage zur Stromerzeugung</li><li>- funktionstüchtiger Wasserwiderstand</li><li>- Modelle von Wasserrädern und Turbinen</li><li>- Dokumentation der über 100-jährigen Kraftwerksgeschichte</li><li>- periodische Ausstellungen neben dem Maschinensaal</li><li>- Ausstellung verschiedener Typen von Wasserrädern und Turbinen</li><li>- elektrische Haushaltgeräte aus früheren Zeiten</li></ul>
<b>Anreise</b>	Mit dem Zug nach Bremgarten, zu Fuss, vom Bahnhof durch die Altstadt und über die alte Holzbrücke in Richtung Casino. Das Museum befindet sich im Vorbau der nördlich am Hauptgebäude der Bruggmühle liegt und ist von der Insel her zugänglich.
<b>Zielgruppen</b>	Schulklassen und Lehrpersonen aller Schultypen ab 12 Jahren.
<b>Öffnungszeiten</b>	Nach telefonischer Vereinbarung
<b>Preise</b>	Gratis
<b>Weitere Ideen</b>	Nebst dem Besuch des Reusskraftwerks werden von der AEW Energie AG weitere spannende Besichtigungen und Führungen angeboten ( <a href="http://www.aew.ch/internet/aew/de/wissen/schule/erkundungsangebote.html">http://www.aew.ch/internet/aew/de/wissen/schule/erkundungsangebote.html</a> ).
<b>Informationen und Links</b>	Weitere Informationen unter <a href="http://www.aew.ch">www.aew.ch</a> oder <a href="http://www.museumreusskraftwerk.ch/">http://www.museumreusskraftwerk.ch/</a> . Eine Vorbereitung im Schulunterricht wird empfohlen. Literatur kann unter <a href="http://www.aew.ch/internet/aew/de/wissen/schule/unterrichtsmaterialien.html">www.http://www.aew.ch/internet/aew/de/wissen/schule/unterrichtsmaterialien.html</a> bezogen werden.

