

**Von:** Julia Neff <julia.neff@wasserkraft.org>  
**Gesendet:** Dienstag, 25. April 2023 12:01  
**An:** julia.neff@wasserkraft.org  
**Betreff:** AWK BW - Einladung Wasserkraftstammtisch Dettingen unter Teck 06. Mai 2023  
**Anlagen:** Lageplan\_Wasserkraftstammtisch\_Dettingen.pdf



# Wasserkraftstammtisch

**am 06. Mai 2023 um 14:30 Uhr  
in Dettingen unter Teck an der Lauter**

Sehr geehrte Frau B. Eng. Neff,

wir würden uns freuen Sie am Samstag, den 06. Mai 2023 um 14.30 Uhr in Dettingen unter Teck an der Lauter begrüßen zu dürfen.

Melden Sie sich bitte unter [julia.neff @wasserkraft.org](mailto:julia.neff@wasserkraft.org) bis zum 01. Mai an.

Beim kommenden Wasserkraftstammtisch werden wir das Wasserschloß der Firma Leuze besichtigen. Bitte finden Sie sich um 14:30 Uhr am Wasserschloß ein, Lageplan siehe Anlage. Die Wasserkraftanlage wird von der Firma C. Ensinger E-Werk betreut. Herr Ensinger, welcher in Owen das Stromnetz betreibt, wird uns eine Führung durch das Kraftwerk ermöglichen. Nach der Führung im Wasserschloß werden wir gemeinsam zur Fischtreppe der Wasserkraftanlage Berger gehen, ca. 250 m Fußweg. Nach Besichtigung der Fischaufstiegshilfe werden wir ca. 650 m Fußweg bis

zur Wasserkraftanlage Berger zurücklegen. Diese Anlage wird von Herrn Kirchner betreut. Er wird uns die Wasserkraftanlage Berger näher erläutern. Nach den Führungen werden wir dann gemeinsam in das Restaurant La Dolce Vita in Dettingen aufbrechen, Fußweg ca. 500 m zu Hintere Straße 71. Je nachdem wie spät es ist können wir unterwegs noch gemeinsam die Wasserkraftanlage Hummel besichtigen. Diese liegt genau zwischen der WKA Berger und dem Restaurant. Einen Lageplan mit den Standorten der Kraftwerke sowie Parkmöglichkeiten können Sie dem Anhang entnehmen. Nähere Informationen zu den Kraftwerken können Sie der E-Mail weiter unten entnehmen.

Um 16:30 Uhr werden wir im Restaurant La Dolce Vita von Herrn Kirchner ein Referat zur Wasserkraftgeschichte an der Lauter hören. Weiter wird uns Herr Kirchner noch zwei Kurzfilme zu den Wasserkraftanlagen an der Lauter zeigen.

Nach der Darstellung von Herrn Kirchner wird der Vorstand der AWK BW noch eine Kurzpräsentation zum §2 EEG - überragendes öffentliches Interesse und deren Auswirkung für die Wasserkraft halten.

Der § 2 EEG umfasst auch die Kleinwasserkraft:

"Zu klein" zählt nicht (Britz, Richter in am BVerfG; in: NdsVBI 2023, S. 65/67).

"Weil der Klimawandel aber nur angehalten werden kann, wenn all diese vielen, für sich genommen oft kleinen Mengen von CO<sub>2</sub>-Emissionen lokal vermieden werden, kann einer einzelnen Maßnahme nicht entgegengehalten werden, sie wirke sich nur geringfügig aus." (BVerfG; BwSchluss vom 23.03.2022, 1 BvR 1187/17, jurs Rn. 143).

Danach wird noch genügend Zeit für den Informationsaustausch zwischen den Teilnehmenden sein. Gerne wird der Vorstand am Stammtisch Fragen zum Verband und zu wasser- und energiewirtschaftlichen Belangen beantworten.

Auch Nichtmitglieder sind herzlich willkommen!

Wir bitten zur besseren Planung um Anmeldung bis zum 01. Mai 2023 (julia.neff@wasserkraft.org).

Mit freundlichen Grüßen

Julia Neff

Geschäftsführerin

Schulstraße 3 | D-72221 Oberschwandorf

[www.wasserkraft.org](http://www.wasserkraft.org)



## **Wasserschloß Kraftwerk Firma Leuze**

Betreiber Firma C.  
Ensinger:

2 Francis-Spiralturbinen  
2 Synchrongeneratoren  
Leistung = 200 kW  
Fallhöhe = ca. 14 m  
Zulauf über eine  
Druckrohrleitung aus  
Owen

## **WKA Berger ehem. Tuchfabrik**

2 Francis-Schachtturbinen  
auf einer Antriebswelle mit  
einem  
Asynchrongenerator  
Leistung = max. 60 kW  
Fallhöhe = 4,50 m  
Zulauf über einen offenen,  
ca. 600 m langen  
Oberwasserkanal



## **WKA Hummel ehem. Obere Mühle**

2 Francis-Schachtturbinen  
2 Asynchrongeneratoren  
Leistung = ca. 75 kW  
Fallhöhe = 5,40 m

## Besuchen Sie unsere Homepage

Schauen Sie immer wieder auf unsere Homepage, um über aktuelle Themen und Veranstaltungen informiert zu werden.

Unter der Rubrik Praxis, Mitglieder stellen sich vor, könnte auch Ihre Wasserkraftanlage erscheinen. Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf.

[Hier geht es zur Homepage!](#)

Kontakt Geschäftsstelle  
Arbeitsgemeinschaft Wasserkraftwerke Baden-Württemberg e.V.  
Julia Neff | Schulstraße 3 | 72221 Haiterbach-Oberschwandorf  
Tel.: +49 (0) 7456-2 64 04 60 | Fax: +49 (0) 7456-49 99 53 09  
Mail: [julia.neff@wasserkraft.org](mailto:julia.neff@wasserkraft.org)