

Zukunft Strom. Gemeinsam mit der Wasserkraft:

Tage der Wasserkraft 2023

Anlagenbetreiber in ganz Bayern laden vom 14. bis 16. Juli 2023 ein, ihre Wasserkraftwerke auf einem Tag der offenen Tür zu besichtigen

München / Regensburg, 13. Juni 2023. Nach dem erfolgreichen Auftakt im vergangenen Jahr laden Betreiber von Wasserkraftanlagen in ganz Bayern auch 2023 wieder ein, ihre Anlagen zu besichtigen. In diesem Jahr finden die „Tage der Wasserkraft“ im Rahmen der Bayerischen Energietage vom 14. bis 16. Juli 2023 statt. Unter dem Motto „Energiewende. Hier. Jetzt“ hat das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie dazu aufgerufen, in unterschiedlichsten Veranstaltungen zu zeigen, wie Energiewende vor Ort gelingt. „Diese großartige Aktion des Freistaates Bayern begleiten wir gerne, um auch die besondere Bedeutung der Wasserkraft für Bayern darzustellen“, betont Hermann Steinmaßl, Altlandrat und stellvertretender Vorsitzender der Vereinigung Wasserkraftwerke in Bayern (VWB) e.V.

Das Motto der Tage der Wasserkraft lautet „Zukunft Strom. Gemeinsam mit der Wasserkraft“. Zahlreiche Mitglieder der beiden bayerischen Verbände, der Vereinigung Wasserkraftwerke in Bayern (VWB) e.V. und des Landesverbandes Bayerischer Wasserkraftwerke (LVBW) eG, werden ihre Anlagen präsentieren und haben bereits Veranstaltungen angemeldet.

Buntes Programm für die ganze Familie

Die Anlagenbetreiber laden zu Tagen der offenen Tür ein mit Besichtigung der Wasserkraftwerke, Führungen und Vorträgen. Die Wasserkraft, eine Energie mit Tradition und Zukunft, wird sichtbar und erlebbar gemacht. Deshalb werden sowohl die Historie und Technik der Anlagen als auch die Vorteile der Wasserkraft – wie zum Beispiel so wichtige Systemdienstleistungen wie die Notstromversorgung im regionalen Bereich - präsentiert und erläutert. Anhand von Fischtreppe wird die Durchgängigkeit für Fische gezeigt. An manchen Veranstaltungsorten wird es auch möglich sein, angeschlossene Museen oder Getreidemühlen zu besichtigen.

„Versorgungssicherheit, Klimaschutz, Wirtschaftlichkeit und Ökologie: Diese vier Säulen zeichnen die Wasserkraft aus“, sagt Steinmaßl. „Unsere Wasserkraftanlagen erzeugen regional zuverlässigen, klimafreundlichen Strom und leisten einen wichtigen Beitrag zur Energiewende. Wir freuen uns darauf, unsere Technologie, die historisch und modern zugleich ist, vorzustellen.“

Teilnehmer, Termine und Veranstaltungen werden ab Mitte Juni auf den Websites der bayerischen Wasserkraftverbände veröffentlicht.

Vereinigung Wasserkraftwerke in Bayern e.V. (VWB): <https://www.wasserkraft-bayern.de/>

Landesverband bayerischer Wasserkraftwerke eG: <https://www.lvbw-wasserkraft.de/>

Alle Veranstaltungen im Rahmen der Bayerischen Energietage 2023 sind auf der Website des Bayerischen Wirtschaftsministeriums zu finden:

<https://www.stmwi.bayern.de/energie/team-energiewende-bayern/bayerische-energietage/>

Digitale Pressemappe mit Pressemitteilung (Word/PDF-Datei) und Fotos:

<https://www.dropbox.com/scl/fo/969pebpuksy93u7uyibjp/h?dl=0&rlkey=b857obf3xfil42hpw6ao4dviy>

Bildinformationen:

Gemeinde-WK Burtenbach 01

Gemeinde-Elektrizitäts- und Wasserwerk-Burtenbach: Blick auf die Wasserkraftanlage an der Mindel / Günzburg.
Foto: VWB

Promberger – schwarze Laber

Elektrizitätswerk Promberger in Schönhofen: Blick auf die Wasserkraftanlage an der schwarzen Laber / Regensburg
Foto: BDW

AUF Eberlein & Co. GmbH – Adelshofen 01

Elektrizitätswerk Auf Eberlein in Adelshofen: Blick auf die Wasserkraftanlage an der Tauber / Ansbach
Foto: VWB

Pressekontakt:

Vereinigung Wasserkraftwerke in Bayern (VWB) e.V.
Karolinenplatz 5a
80333 München
Telefon: 089 / 28 80 56 70
E-Mail: ywb@wasserkraft-bayern.de

Landesverband Bayerischer Wasserkraftwerke (LVBW) eG
Geschäftsstelle
Sandweg 1a
93161 Sinzing - Eilsbrunn
Tel.: 0 94 04 / 95 41 88
E-Mail: info@lvbw-wasserkraft.de