



Werkstattgespräch Wassermühlen 2018

Zu einem „Werkstattgespräch Wassermühlen“ laden auch in diesem Jahr Die Energie-Agentur NRW (Netzwerk Wasserkraft) und die "Mühlenregion Rheinland" des Landschaftsverbandes Rheinland sowie das Rheinische Mühlen-Dokumentationszentrum e. V. ein. Die Veranstaltung ist dieses Jahr nur eintägig und findet am 25.09.2018 in Köln statt. Sie soll den fachlichen Gedankenaustausch unter „rheinischen“ Mühlenbetreibern fördern. Die Teilnahme ist kostenlos, das Programm und weitere Details sind dem Flyer zu entnehmen.

Anmeldung

Online-Anmeldung bis zum 15.09.2018 unter:
www.energieagentur.nrw/wasserkraft/werkstattgesprach_wassermuehlen_2018



Veranstaltungsort

Landschaftsverband Rheinland
 LVR-Haus (gegenüber Deutzer Bahnhof)
 Raum Da Vinci II + III (Infokom)
 Ottoplatz 2
 50679 Köln

Informationen zur Anreise finden Sie unter:
<http://www.infokom.lvr.de/de/anfahrt.html>

Kontakt

EnergieAgentur.NRW
 Netzwerk Wasserkraft
 Stefan Prott
 c/o VBZL Haus Düsse
 59505 Bad Sassendorf
 Tel: 02945 – 989 - 189
 Fax: 02945 – 989 - 133
 Mail: prott@energieagentur.nrw

www.energieagentur.nrw/wasserkraft

EnergieAgentur.NRW 

**Werkstattgespräch
 Wassermühlen 2018**

**„Historische Mühlen – Ausblick
 in die Zukunft“**

25. September 2018
 LVR, Köln



In Kooperation mit:


Qualität für Menschen


Mühlenregion
Rheinland


RMDZ
Rheinisches Mühlen-Dokumentationszentrum

Werkstattgespräch Wassermühlen 2018

„Historische Mühlen – Ausblick in die Zukunft“

Die „Mühlenregion Rheinland“ des Landschaftsverbandes Rheinland, der Verein Rheinisches Mühlen-Dokumentationszentrum und das Netzwerk Wasserkraft der EnergieAgentur.NRW laden zu einer gemeinsamen Veranstaltung zur Wasserkraftnutzung an historischen Mühlenanlagen ein.

Die Veranstaltung soll besonders den fachlichen Gedankenaustausch unter rheinischen Mühlenbetreibern fördern, richtet sich aber auch an Experten, Entscheidungsträger und eine interessierte Öffentlichkeit. Angestrebt wird, dass sich der Schutz des kulturellen Erbes „Mühle“ und die Nutzung historischer Wasserkraft für die Energiegewinnung nicht ausschließen.

Es werden Vorträge über die Planung, den Betrieb und die Fördermöglichkeiten der kleinen Wasserkraft in NRW präsentiert.

Die Veranstaltung wird finanziell unterstützt von der „Mühlenregion Rheinland“ des LVR und dem Netzwerk Wasserkraft der EnergieAgentur.NRW. Die Teilnahme am Werkstattgespräch ist kostenfrei.

Programm

- 10:00 Registrierung**
- 10:30 Begrüßung**
Guido Kohlenbach, LVR-Fachbereich Regionale Kulturarbeit, Köln
- 10:40 Einführung**
Stefan Prott, EnergieAgentur.NRW - Büro für Wasserkraft, Bad Sassendorf
- 10:50 Kleine Wasserkraft in NRW – Wo kommt sie her, wo geht/will sie hin?**
Dr. Ralf Kreiner, Rheinisches Mühlen-Dokumentationszentrum (RMDZ e.V.), Duisburg
- 11:30 Wasserkraftanlagen als technische Denkmäler – Anspruch und Perspektive**
Rasmus Radach, LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, Technik- und Industriedenkmalpflege, Pulheim
- 12:10 Fragen und Diskussion**
- 12:25 Mittagspause**
- 13:30 Fördermöglichkeiten für die kleine Wasserkraft**
Philipp Hawlitzky, Arbeitsgemeinschaft Wasserkraftwerke NRW e.V., Düsseldorf

Programm

- 14:00 Technische Möglichkeiten zur Nutzung kleiner Wasserkraftpotenziale**
Prof. Dr.-Ing. H. Schüttrumpf, RWTH Aachen, Institut für Wasserwirtschaft und Wasserbau, Aachen (angefragt)
- 14:30 Optimierungen von Wasserkraftanlagen im Rahmen von Forschungsprojekten**
Jens Metzger, fwu, Universität Siegen
- 15:00 Fragen und Diskussion**
- 15:15 Kaffeepause**
- 15:45 Beispiele für die energetische Optimierung von Kleinwasserkraftanlagen**
Matthias Jesse, MühlenEnergie, Werl
- 16:15 Beispiele für die Herstellung der gewässerökologischen Durchgängigkeit an Mühlenstandorten in Westfalen**
Wolfgang Klein, Ingenieurbüro Klein, Warstein
- 16:45 Fragen und Diskussion**
- 17:00 Schlusswort**