

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 Rheinischen 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" Mühenbetreibern fördern. Die Teilnahme ist kostenlos, das Programm und weitere Details sind dem Flyer zu entnehmen.

EnergieAgentur.NRW 11

Anmeldun

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

Registrierung

Werkstattgespräch Wassermühlen 2018

"Historische Mühlen – Ausblick in die Zukunft"

25. September 2018 LVR, Köln



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 Wasserkaftnutzung an historischen Mühlenanlagen ein.

Die Veranstaltung soll besonders den fachlichen Gedankenaustausch unter rheinischen Mühlenbetreiber 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

Begrüßung
 Guido Kohlenbach, LVR-Fachbereich
 Regionale Kulturarbeit, Köln

 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 Industriedenkmal -pflege, Pulheim

12:10 Fragen und Diskussion

12:25 Mittagspause

13:30

Wasserkraft
Philipp Hawlitzky,
Arbeitsgemeinschaft Wasserkraftwerke NRW e.V., Düsseldorf

Fördermöglichkeiten für die kleine

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

kraftanlagen 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, MühlenEEnergie, 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