

A high-speed photograph of water splashing, creating a central column of water and several smaller droplets in the air, set against a light blue background.

bdeu

Energie. Wasser. Leben.

Landesgruppe
Nordrhein-Westfalen

© Anton Maltsev / Fotolia

Treffpunkt Wasser NRW 2023

17. Oktober 2023

© BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.



Sehr geehrte Damen und Herren,

auch dieses Jahr laden wir Sie gerne zum „Treffpunkt Wasser NRW 2023“ am 17. Oktober ein, der dieses Jahr endlich wieder in Präsenz im Historischen Wasserwerk Bockum in Düsseldorf stattfinden wird.

Wir freuen uns darauf, mit Ihnen über zentrale wasserpolitische Themen zu sprechen und konnten u.a. Staatssekretär Viktor Haase sowie Vertreter des Landtages für unsere Veranstaltung gewinnen. Einzelheiten entnehmen Sie bitte dem beiliegenden Programm.

Ihre BDEW-Landesgruppe NRW
Holger Gassner
Geschäftsführer

Mit freundlicher Unterstützung der

DKB
Deutsche Kreditbank AG

Programm – Treffpunkt Wasser NRW 2023

9:30 Uhr Einlass und Get-together

10:00 Uhr Begrüßung

Dr. Antje Mohr

Ruhrverband, Stv. Vorsitzende & wasserpolitische Sprecherin der BDEW-Landesgruppe NRW

Holger Gassner

Geschäftsführer der BDEW-Landesgruppe NRW

10:15 Uhr Politische Keynote zu aktuellen wasserpolitischen Themen

Staatssekretär Viktor Haase

Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes NRW

10:45 Uhr Sicht des BDEW auf aktuelle wasserpolitische Themen in Berlin, Brüssel und NRW

Martin Weyand

Mitglied der BDEW-Hauptgeschäftsführung und Hauptgeschäftsführer Wasser und Abwasser

11:30 - Kaffeepause -

12:00 Uhr Aktueller Stand im Dreiklang:
EU-Taxonomie - Finanzierung - Wasserwirtschaft

Dirk Schumacher

Nachhaltigkeitskoordinator Geschäftskunden, Deutsche Kreditbank AG

12:30 Uhr Digitalisierung der Wasserwirtschaft

Ronald Derler

Geschäftsführer des Kompetenzzentrums digitale Wasserwirtschaft

12:45 Uhr Erneuerbare Energien in der Trinkwasserversorgung

Bernd Heinz

Geschäftsführer der Wasserwerke Westfalen

13:00 Uhr - Mittagspause -

14:00 Uhr Erkenntnisse bezüglich des Hochwasserschutzes aus den Starkregenereignissen 2021

Prof. Dr. Holger Schüttrumpf

Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft der RWTH Aachen

14:30 Uhr Diskussionsrunde mit Mitgliedern des Landtages NRW

Dr. Ralf Nolten (CDU), **André Stinka** (SPD), **Astrid Vogelheim** (GRÜNE), **Dietmar Brockes** (FDP)

Moderation: Holger Gassner, Geschäftsführer der BDEW-Landesgruppe NRW

15:30 Uhr Schlussworte

Dr. Antje Mohr

Ruhrverband, Stv. Vorsitzende & wasserpolitische Sprecherin der BDEW-Landesgruppe NRW

Holger Gassner

Geschäftsführer der BDEW-Landesgruppe NRW

15:35 Uhr Ausklang

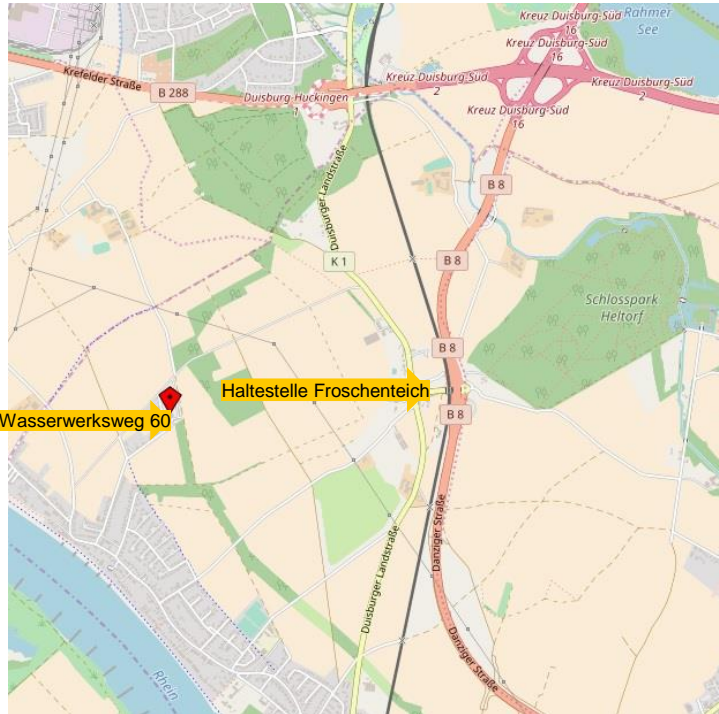
Veranstaltungsdetails – Treffpunkt Wasser NRW 2023



Ort	Historisches Wasserwerk Bockum Wasserwerksweg 60, 40489 Düsseldorf
Datum	17. Oktober 2023
Veranstaltungsdauer	10.00 bis vsl. 16.00 Uhr - Einlass ab 9.30 Uhr -
Teilnahmegebühr	Mitglieder: 99 € Nicht-Mitglieder: 199 €
Anmeldung	Melden Sie sich bis zum 22. September 2023 über folgenden Link an: Anmeldung Treffpunkt Wasser 2023

*Wir möchten Sie bitten, Stornierungen schriftlich und spätestens bis zum 29. September 2023 vorzunehmen. Ersatzmeldungen sind möglich.
Bei Nicht-Teilnahme ohne rechtzeitige schriftliche Stornierung müssen wir den vollen Tagungsbeitrag berechnen.*

Anfahrtsbeschreibung



Adresse:

Wasserwerksweg 60, 40489 Düsseldorf

Anfahrt mit dem ÖPNV:

Mit der U79 ab Düsseldorf HBF (Richtung: Duisburg-Meiderich) oder Duisburg HBF (Richtung Düsseldorf HBF bzw. Uni Ost / Botanischer Garten) bis zur **Bedarfshaltestelle** Froschenteich. (Bitte beachten Sie, dass Sie rechtzeitig vor der Haltestelle den Stopp-Knopf drücken, damit die Bahn hält.) Von dort sind es 25 Minuten Fußweg.

Anfahrt mit dem Auto:

Das Historische Wasserwerk Bockum liegt im Düsseldorfer Norden. In der Nähe befinden sich die Autobahnen A44, A52, A59 und A524. Die Anfahrt erfolgt über die Düsseldorfer Landstraße nach Wittlaer bis zum Kreisverkehr, von dort in die Bockumer Straße bis zum Wasserwerksweg.

Es sind Parkplätze vor Ort vorhanden.