

**WASSER.
KLIMA.
WANDEL.**



Jahreskonferenz 2022 German Water Partnership

6. Juli 2022 | 10:00–17:00 Uhr
Berlin | Scandic Hotel, Potsdamer Platz



German Water
Partnership

Solutions you can trust.

Programm

Begrüßung und Grußworte

- 10:00** Begrüßung durch die Vorstandsvorsitzende
› **Gunda Röstel**, Kaufmännische Geschäftsführerin der Stadtentwässerung Dresden GmbH und Prokuristin der GELSENWASSER AG, Vorstandsvorsitzende von GWP
- 10:10** Grußwort
› **Dr. Bettina Hoffmann**, Parlamentarische Staatssekretärin im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz
- 10:25** Grußwort (Englisch)
› **S.E. Khaled Galal Abdelhamid**, Botschafter der Arabischen Republik Ägypten
-
- 10:40** „Wandel richtig machen – Risiken und Chancen der Transformation“
› **Dr. Werner Schnappauf**, Vorsitzender des Rates für Nachhaltige Entwicklung, Staatsminister a.D.
-

- 11:00** Kaffeepause
-

Podiumsdiskussion

- 11:20** **Wasser. Klima. Wandel.**
› **Moderation: Gunda Röstel**, Kaufmännische Geschäftsführerin der Stadtentwässerung Dresden GmbH und Prokuristin der GELSENWASSER AG, Vorstandsvorsitzende von GWP
Julia Braune, Geschäftsführerin German Water Partnership e.V.
- DiskussionsteilnehmerInnen:
- › **Axel Böcker**, Dorsch Holding GmbH
 - › **Mike Busse-Lepsius**, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK), Referat IVE2 – Exportinitiative Umwelttechnologien
 - › **Alexandra Ervenich**, Mitsubishi Electric Europe B.V.
 - › **Ingo Hannemann**, HAMBURG WASSER
 - › **Bernhard Herrmann**, MdB Bündnis90/Die Grünen (tbc.)
-

- 12:30** Networking Lunch
-

- 13:45** Grußwort (Englisch)
› **S.E. Arif Havas Oegroseno**, Botschafter der Republik Indonesien
-

14:00 **Thematische Sessions (parallel)****Wasser.**

Water-Energy-Food Nexus:
Wie kann die kostbare Ressource Wasser effizienter, nachhaltiger und sicherer genutzt werden, um die globale Herausforderung der Ernährung einer wachsenden Weltbevölkerung zu bewältigen?

Vorgestellt werden u. a. das Projekt Water and Energy for Food (WE4F), innovative Lösungsansätze im Bereich der landwirtschaftlichen Bewässerung sowie richtungsweisende Modelle aus dem Sektor Aqua- und Fishfarming. Ein Blick auf die Geschäftsfelder zeigt, dass diese nicht nur für die deutsche Wasserwirtschaft ein enormes internationales Wachstumspotenzial bergen.

› **Moderation:**
Prof. Dr. Martin Wagner,
Institut IWAR – TU Darmstadt
FG Abwassertechnik

› **Konferenzsaal**
Aurora Borealis

Klima.

Die Folgen des Klimawandels sind global spürbar. Wir richten den Fokus auf die Städte der Zukunft, die sich vielfältigen Herausforderungen stellen müssen.

Die Themen Regenwassermanagement und Sponge Cities, Innovationen im Bereich Smart Water und Wasser 4.0 werden eingehend beleuchtet.

› **Moderation:**
Angeli Büttner,
KLIMA.connection

› **Gruppenraum**
Birch/Yew

Wandel.

Die Ressource Wasser ist einzigartig und unersetzbar – unter dem Stichwort „Blue Economy“ wird sie als Wirtschaftsfaktor betrachtet. Neben den klassischen Feldern der „Blue Economy“ wie Fischerei oder Trinkwassergewinnung rückt der Grüne Wasserstoff in den Fokus. Um unseren Energiebedarf vor dem Hintergrund der aktuellen Krise zu sichern, müssen wir neue Wege gehen und Wasserstoff kann Teil einer nachhaltigen Lösung sein.

Wie sehen aktuelle Konzepte aus? Welche Partner stehen der deutschen Wirtschaft zur Seite? Wie arbeiten wir mit Partnerländern wie Namibia oder Marokko als Produktionsstandort zusammen? Gemeinsam mit der Agentur für Wirtschaft & Entwicklung (AWE) beleuchten wir das Thema aus verschiedenen Blickwinkeln.

› **Moderation:**
Carolin Welzel,
Agentur für Wirtschaft
& Entwicklung

› **Gruppenraum Pine**

15:30 Kaffeepause & Besichtigung der Ausstellung

Abschlusspodium

16:00 Präsentation der Resultate der thematischen Sessions

16:30 Schlussworte

› **Julia Braune,** Geschäftsführerin German Water Partnership e.V.

Anschluss Networking mit Erfrischungen



German Water Partnership

German Water Partnership e. V.
Reinhardtstr. 32 · 10117 Berlin
GERMANY

030 300199-1220
info@germanwaterpartnership.de
www.germanwaterpartnership.de

Partner



Gefördert durch



Klimaneutral
Druckprodukt
ClimatePartner.com/14564-2206-1242