## GWP Navigator – Einführung in die Netzwerkarbeit

6. Oktober 2022 13:00-14:00 Uhr





# Vorstellung der Vereinsarbeit und Beteiligungsmöglichkeiten, aktuelle Aktivitäten und Projekte



GWP-Vorstand (max. 15 Personen)

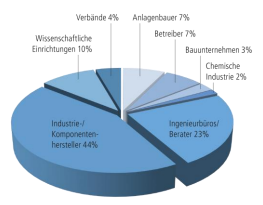


GWP-Geschäftsstelle



wählt alle 4 Jahre

Mitgliederversammlung





## Regionalforen

12 regionale Foren mit dem Schwerpunkt auf Erfahrungsaustausch und Projektentwicklung





### **Arbeitskreise**

6 thematische Arbeitsgruppen: Industriewasserwirtschaft, Betrieb & Bildung, Landwirtschaftliche Bewässerung, Wasser 4.0, Wasser & Energie, Innovation & Wissenschaftskooperation

Netzwerken, Projektentwicklung und Betriebsbesichtigungen:









## **Gemeinsamer Auftritt & Repräsentation**





- Messen (z.B. IFAT Munich, IFAT India)
- Networking-/ Matchmaking-Veranstaltungen (z.B. GWP-Days)



## **Gemeinsamer Auftritt & Repräsentation**





- Konferenzen, Mitgliederversammlung, Fachsymposien:
  - z.B.: BLUE PLANET Berlin Water Dialogues 11/2022, Greendustrial Dialogues in Ägypten & Indien 2022/2023, GWP Jahreskonferenz & Mitgliederbersammlung 06/2022

## **Auslandsmessen 2022**



- Beteiligung von GWP bei der Durchführung der German Pavilions auf den wasserbezogenen Auslandsmessen
- Unterstützung eines einheitlichen, starken deutschen Auftritts unter der Marke "Made in Germany"
- z. B.:
  - Singapore Interntaional Water Week (SIWW), 4/2022
  - Global Green by Pollutec, Casablanca, 9/2022
  - IFAT India, Mumbai, 9/2022
  - Vietwater, Ho Chi Minh Stadt, 11/2022
  - Egypt Water Waste & Infrastructure (EWWI), Cairo, 11/2022
  - WWETT Show Water & Wastewater Equipment, Treatment & Transport Show, Indianapolis, 2/2023



## **IFAT India 2022 in Mumbai**











## Gemeinsames Netzwerken & Projektentwicklung

- Delegationsreisen (z.B. Geschäftsanbahnungsreise Saudi-Arabien 2022)
- Empfang internationaler Delegationen z.B.:
  - Informationsreise aus Usbekistan 5/2022
  - Informationsreise aus Lateinamerika 5/2022
  - Delegation VWSA, Hanoi, Vietnam 9/2022
  - Delegation Baja California, Mexiko 9/2022
- Gemeinsame Projektentwicklung (z.B. India Showcase Plant)
- Partnerschaftsprojekte (z.B. GAPWAS, Betreiberplattform)













## Gemeinsam mehr Sichtbarkeit: Vernetzung mit der Politik











## Informationen & Vertriebswerkzeuge:

geförderte und eigene Publikationen und Veröffentlichungen









## **AnsprechpartnerInnen Berlin, Deutschland:**



Julia Braune Geschäftsführung braune@germanwaterpartnership.de



Sophie Henkel (in Elternzeit) Kommunikation & Events henkel@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1226



Theresa Hübscher Internationale Programme huebscher@germanwaterpartnership.de hussein@germanwaterpartnership.de

+49 30 300199 1228



Amina Hussein Internationale Programme +49 30 300199 1223



Lucie Könia Praktikantin koenig@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1231



Rehekka Neef Kommunikation & Events neef@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1227



Claudia Niemann Office Management & Events sekretariat@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1220



Fabian Fischer Internationale Programme fischer@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1229



Babette in't Veld Mitaliederkommunikation intveld@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1224



Larika Waldmann Internationale Programme waldmann@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1225



Christina Wasmuth Buchhaltung & Administration wasmuth@germanwaterpartnership.de +49 30 300199 1232



## Ansprechpartnerinnen Abidjan, Côte d'Ivoire:



Natalie Kolbe
Projektleiterin, GAPWAS Langzeitexpertin
kolbe@germanwaterpartnership.de
+225 07 58 74 11 58



Sandrine Sigui Projektassistenz <u>sigui@germanwaterpartnership.de</u> +225 07 98 97 76 26

## AnsprechpartnerInnen Kampala, Uganda:



Regis Semondo Nkamasi Projektassistenz nkamasi@germanwaterpartnership.de



Sabine Sibler
AGTIWAS Langzeitexpertin
sibler@germanwaterpartnership.de

## **Q&A Session**







## Nutzung von Webseite, Online-Mitgliederbereich und Kommunikationsangeboten bei GWP

# Digitales Vernetzungsangebot und Sichtbarkeit Ihres Unternehmens bei GWP





### Mitgliederbereich: www.germanwaterpartnership.de

- → Unternehmensprofile zur Sichtbarkeit des eigenen Unternehmens, eigenständige Bearbeitung/Aktualisierung des Profils
- → Online-Präsenz Ihres Unternehmens, intern & extern, englisch & deutsch
- → schnelle Vernetzungsmöglichkeit je Kompetenzprofil, Geschäftsfeld, Ländern/Regionen
- → Mitgliederprofile für die Anmeldung zu Veranstaltungen, Herunterladen von Sitzungsprotokollen, Präsentationen etc.

# Digitales Vernetzungsangebot und Sichtbarkeit Ihres Unternehmens bei GWP





## Interne LinkedIn Gruppe: <a href="https://www.linkedin.com/groups/13959539/">https://www.linkedin.com/groups/13959539/</a>

- → Zugang nur für Mitglieder
- → Austauschplattform von und für Mitglieder

### **Index of Members:**

- → Katalogübersicht aller Mitglieder, inkl. Branche
- & Kompetenzen
- → Jährliche Überarbeitung
- → Ansprechpartnerin Babette in't Veld



# Digitales Vernetzungsangebot und Sichtbarkeit Ihres Unternehmens bei GWP





### **Nutzung des "Member of" Logos:**

- → Darstellung als Teil des Netzwerks der **international ausgerichteten** deutschen Wasserbranche; z.B. auf Ihrer Unternehmenswebseite
- → Materialien und Vorgaben erhalten Sie von der Geschäftsstelle



## Digitale Informationsangebote bei GWP



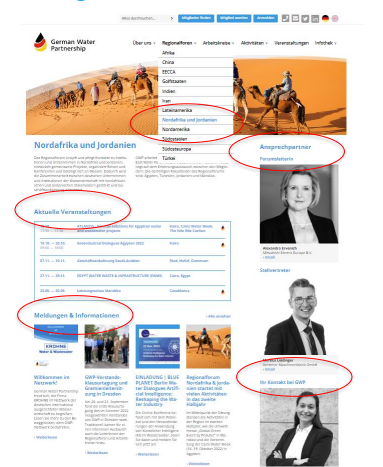


## **GWP Webseite**: <u>www.germanwaterpartnership.de</u>

- → Übersicht der Regionalforen & Arbeitskreise inkl. Fokusthemen und AnsprechpartnerInnen
- → Aktuelle Meldungen & Informationen
- → Länder- und themenspezifische Publikationen
- → Alle Veranstaltungen auf einen Blick

## Überblick Regionalforen & Arbeitskreise





## Meldungen & Informationen





#### Infothek

Alle Meldungen durchsuchen.

#### Meldungen & Informationen



KROHNE Water & Wastewater



#### Willkommen im Netzwerk! 27.09.2022

German Water Partnership freut sich, die Firma KROHNE im Netzwerk der deutschen international ausgerichteten Wasserwirtschaft zu begrüßen. Lesen Sie mehr zu den Beweggründen, dem GWP-Netzwerk...

> Weiterlesen



#### GWP-Vorstandsklausurtagung und Gremienleitersitzung in Dresden

#### 27 00 2022

Am 20, und 21. September fand die erste Klausurtagung des im Sommer 2022 neugewählten Vorstandes von GWP in Dresden statt. Traditionell kamen für einen intensiven Austausch auch...

→ Weiterlesen



#### Austausch mit der vietnamesischen Water and Sewerage Association (VWSA)

#### 27.09.2022

Während eines Netzwerkfrühstücks konnte die vietnamesische Delegation ihre länderspezifischen Bedürfnisse in Bezug auf den Wasser- und Abwassersektor zum Ausdruck bringen und GWP-Mitglieder treffen.

> Weiterlesen



#### Mexikanische Delegation zu Gast bei German Water Partnership

#### 26.09.2022

Der mexikanische Bundesstaat Baja California kämpft im Zuge des Klimawandeis mit zunehmender Wasserknappheit. Im Gespräch mit GWP brachte die Gouverneurin den Wunsch nach einer intensiveren...

> Weiterlesen









## Vorstandskolumne



#### Lernen Sie die GWP-Vorstände und ihre Themen besser kennen!

#### GWP-Days als Chance zur Geschäftsentwicklung am Beispiel Türkei | Die Vorstandskolumne

"Die Vorstandskolumne" ist eine Rubrik, in der Sie monatlich aus der Perspektive eines GWP-Vorstandsmitglieds über relevante Themen aus dem Wassersektor informiert werden. Autor der zwölften Ausgabe ist Hans-Joachim Werner.



GWF-Vorstandsmittilled

ir werden häufig von interessierten Firmen gefragt: "Was haben wir eigentlich von einer Mitgliedschaft bei GWP?" Ohne Umschweife kann man wohl darauf antworten: "Ein hervorragendes Netzwerk!" und "Sehr weie attraktive Angebote für Geschäftsentwicking im Ausland!" Zu diesen vielfältigen Angeboten, die großenteils von den Mitgliedern selbst gestaltet werden, gehören u.a. die GWP-Days, GWP-Days sind ein- oder mehrtägige Veranstaltungen, die aus den Regionalforen heraus organisiert werden und in den weißen Zielländern stattfinden. Entstanden sind diese bereits 2011 im Regionalforun Türkel, in dem der Wunsch nach der Vernetzung mit Entscheidungsträgern im Zielland

#### GWP-Days in der Türkei

h gerecht werden könne. Ergebnis war der 1. GWP-Day 2011 in Ankara. Um die Nähe u den Gastgebenden herauszustellen, wurde die Veranstaltung Turkish-German-Water-Partnership-Day (TGWP-Day) genannt, GWP-Days werden mittlenweile von verschiedenen Regionalforen durchgeführt. Sie sind kein vom Vorstand oder anderen Gremien des Vereins vorgegebenes Format, sondern individuell von den jeweiligen Mitgliedern der Foren selbst gestaltete Veranstaltungen, im Regionalforum Türkei entschied man sich

für ein Format ähnlich einer Fachtagung, mit Podiumsdiskussionen, Vortragsblöcken und – um den direkten Austausch mit Entscheidungsträgern zu gewährleisten – Boundtable-Diskussionen, Mittlerweile wurden allein durch das Regionalforum Türkei sieben TGWP-Days durchgeführt. Auf Ankara folgten Istanbul, Izmir, Anta-Iva. Konva. Mersin und Eskisehir. Gastgebende waren jeweils die lokalen Betreiber der Wasserver- und

#### Gute Vernetzung zahlt sich aus - Wissensmanagement und Digitalisierung | Die Vorstandskolumne

"Die Vorstandskolumne" ist eine Rubrik, in der Sie monatlich aus der Perspektive eines GWP-Vorstandsmitglieds über relevante Themen aus dem Wassersektor informiert werden. Die 15. Ausgabe der Reihe übernimmt Michael Kuhn.

Weltweit sind viele Menschen mit unterschiedlicher beruflicher Qualifikation in der Planung und im Betrieb von Abwasseranlagen tätig. Um die reibungslose Funktion der Anlagen zu gewährleisten, sind sachkundige Fachkräfte mit Wissen über die Führung und Instandhaltung der Anlagen notwendig. Während es hierfür in Deutschland entsprechende Ausbildungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten gibt, stellt sich die Situation in vielen Ländern der Welt völlig anders dar. Fehlende Fachkräfte oder Mitarbeiter ohne die notwendige Qualifikation führen in vielen Fällen zu Problemen bei den Reini. gungsprozessen und damit der Ablaufqualität der Anlagen.



e.V. (GWP) und Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft. Abwasser und Abfall e.V. (DWA) viele Initiativen, diesen Mangel zu lindern. Bei der Umsetzung der Programme stoßen wir ledoch sehr schnell auf vielschichtige Probieme. Zunächst stellt sich die Aufgabe. Menschen zur Aus, und Weiterbildung in diesem Bereich zu finden. Die Abwasserreinigung als technischer Beruf mit entsprechender Ausbildung ist vielfach nicht bekannt. Ist die Bereitschaft zur Aus- und Weiterbildung gegeben, sind sprachliche und kulturelle Hürden zu überwinden. Dazu müssen insbesondere für den Frontalunterricht sprachlich und fachlich geeignete Dozenten gefunden werden, die auch die Unterrichtsnaterialien entsprechend aufbereiten. Eine weitere Hürde offenbart sich, nach Abschluss der fachlichen Ausbildung – denn die Fachkräfte erkennen sehr schnell ihren Marktwert und lassen sich von anderen Betreibern abwerben. Damit gehen ein großer Verlust der vorher investierten Zeit und insbesondere ein

Jim diese Schwierigkeiten zu beheben, gibt es bei German Water Partnership

Durch die vernetzte Organisation von GWP in zwölf Regionalforen und thenenbezogene Arbeitskreise ist ein Austausch von Wissen und Erfahrung sehr leicht möglich. Dies hat sich insbesondere in der Verbindung von digitalen Werkzeugen und Wissensmanagement gezeigt. In der aktuell laufenden Mach-barkeitsstudie des Regionalforums Indien, die im Rahmen der Exportinitiative Umwelttechnologien vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz. nu-

kleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) gefördert wird, ist ein Lern- und Schulungskonzept, auf der Basis einer zuvor durchgeführten Bedarfsanalyse, enthalten. Auf der Suche nach geeigneten Methoden für ein solches Schulungs-konzept wurde im Innovationsforum Internationale Betreiberpartnerschaften die idee zu digitalen Werkzeugen zur Wis-

#### Betrieb wasserwirtschaftlicher Systeme im Ausland - GWP-Vernetzung am Beispiel eines Projekts der DWI in Ägypten | Die Vorstandskolumne

"Die Vorstandskolumne" ist eine Rubrik, in der Sie monatlich aus der Perspektive eines GWP-Vorstandsmitglieds über relevante Themen aus dem Wassersektor informier werden. Experte für Wasser, Abwasser und erneuerbare Energien Dr. Michael Beckereit liefert die 14. Ausgabe.

In arabischen Ländern sowie in aufstrebenden Staaten in Fernost werden zunehmend ganze Städte auf der "grünen Wieser neu erbaut. Große internationale Consulting Unternehmen. häufig aus dem angetsächstischen Raum, werden hierbei mit Entwurf, Planung und Ausschreibung beauftragt. Doch auch deutsche Unternehmen mischen mit, so beteil

#### Weite Möglichkeiten für das GWP-Netzwerk



Dr. Michael Beckereit, GWP-

### mjahr 2019 wurde im Ma Fokus Schwammstadt - Umbau der Stadtinfrastruktur gesucht werde. Irr strukturen von der reinen Funktionalität hin zu

"Die Vorstandskolumne" ist eine Rubrik, in der Sie aus der Perspektive eines GWP-Vorstandsmitglieds über relevante Themen aus dem Wassersektor informiert werden. Die 16. Ausgabe der Reihe übernimmt Ursula Schließmann.

Die Extreme des Klimawandels sind in den Städten besonders gut für alle Bewohner zu spüren – brütende Hitze oder starke Überschwemmungen. Die dichte Versiegelung im städtischen Bereich heizt die Umgebung auf, große Regenmei gen können nicht aufgenommen werden. Das bisherige Konzept der konsequenten Ableitung des Regens aus der Stadt mittels Kanalisation verhindert die ortsnahe Versickerung, die Speicherung und den Mikroklimaausgleich durch anschlie



Dr. Ursula Schließmann, GWP-Varstandsmitglied, Foto: Frounhofer-institut für

#### Nachhaltigkeit "Made in Germany" - International Standards setzen mit German Water Partnership | Die Vorstandskolumne

"Die Vorstandskolumne" ist eine Rubrik, in der Sie monatlich aus der Perspektive eines GWP-Vorstandsmitglieds über relevante Themen aus dem Wassersektor informiert werden. Den Anfang im neuen Jahr macht Gunda Röstel, GWP-Vorstandsvorsitzende.



Politischer Umbruch und Auswirkungen auf die Wasserwirtschaft

Und das ist auch gut so. Dass ein politisches "Business as usual"-Szenario niemanden mehr nutzen würde, haben die neuen Regierungsparteien verstanden und Mut zum

nehr vor Augen, dass die Auswirkungen des Klimawandels auch hierzulande mehr

nd verlangt von uns weiterhin Flexibilität im Arbeiten und vor allem Solidarität. Und

Die im Koalitionsvertrag angekündigten Veränderungen beziehen sich ganz beson naßnahmen, was uns als international ausgerichtete deutsche Wasserwirtschaft di rekt anspricht. So sollen beispielsweise Klima, und Entwicklungspartnerschaften und wirtschaftliche Zusammenarbeit, alles unter dem Leitprinzip der Susta lopment Goals und dem 1,51-Ziel sowie ein genereller Technologie-Transfer stärke gefördert werden. Auch der Umgang mit der Ressource Wasser hierzulande soll mit

tal in diesem Sinne engagieren. Das ist auch ein gutes Signal für uns.

#### lie GmbH derauf verständt wassersensiblen Städten | Die Wasser International Gr. Vorstandskolumne



kehrschluss einen größeren Anteil der Verdichtungsfläche im jeweiligen Stadtgebiet zur Folge. Laut einer Studie der VdS Schadenverhütung GmbH / GDV beträgt der Versiegelungsgrad von zwei Dritteln der 50 einwohnerreichsten Städte Deutschland zwischen ca. 25 Prozent und ca. 47 Prozent, in manchen Quartieren dieser Städte weist der Versiegelungsgrad sogar bis zu 75 Prozent auf. ideale Voraussetzungen für Hochwasser und starke Hitzeentwicklung.

Politische Bestrebungen der Weiterentwicklung von Hochwasserstrategien und Wassermangeistrategien auf Bundesebene (siehe Nationale Wasserstrategie; BMUV) und Landesebene (siehe Umweltministerien der jeweiligen Länder) beschreiben den notwendigen übergeordneten Rahmen. Die konkrete Umsetzung wird von einigen Städten bereits letzt in Angriff genommen, ledoch handelt es sich hierbei um langwierige Prozesse der Stadtumgestaltung, wobei die Arbeit von der rein funktionalen Planung hin zu einer multidisziplinären Planung in Ausmaß und Lösungsansatz sehr individuell angegangen werden muss

## **Publikationen**







Alle Meldungen durchsuchen...



#### Index of Members - das GWP-Mitgliederverzeichnis

In diesem Verzeichnis finden Sie alle unsere Mitglieder aufgelistet. Auf einem Blick sehen sofort die Branche und Kompetenzen des jeweiligen Mitglieds.

> Weiterlesen

#### Markt- & Branchenstudie zur landwirtschaftlichen Bewässerung in Deutschland



#### Fact-Sheets zur landwirtschaftlichen Bewässerung international

Die Kurzprofile liefern Fakten zur Bewässerungslandschaft sowie zum landwirtschaftlichen Bewässerungsmanagement. > Weiterlesen

#### Industriewasserkompendium

2021

## Länderprofile zur landwirtschaftlichen Bewässerung

#### Länderprofile zur landwirtschaftlichen Bewässerung

Die Profile zu Ägypten, Frankreich und Usbekistan stellen länderspezifische informationen zur Dewässerungslandschaft, Landwirtschaft und zum landwirtschaftlichen Bewässerungsmanagement winnung au
zur Verfügung.

» Weiterlesen

Kompetenzatlanten



#### Referenzprojekte Arbeitskreis Wasser & Energie

Die extra angefertigten Referenzbroschüren des Arbeitskreises Wasser & Energie stellen Beispiele aus der Praxis zur effizienten Wasserwirtschaft und Energiegewinnung aus Abwasser dar.

> Weiterlesen





## Veranstaltungsübersicht





#### Veranstaltungen

» Vergangene Veranstaltungen

#### Oktober 2022

05.10. — 07.10.	Indowater	Jakarta, Indonesien	
06.10. 13:00 — 14:00	GWP Navigator: Einführung in die Netzwerkarbeit	Online	4
<b>10.10.</b> 15:00 — 15:45	Online-Update 'Stand der Dinge' Wasserwirtschaft Lateinamerika	Online	4
11.10. — 12.10.	21. Sitzung des Arbeitskreises "Wasser & Energie"   17. Sitzung "Wasser 4.0"	Dortmund, WILO	4
<b>11.10.</b> 09:00 — 12:00	Regionalforum Indien   41. Sitzung	online	4
11.10.	Arbeitskreis Betrieb und Bildung I 14. Sitzung	GELSENWASSER AG, Gelsenkirchen	4
<b>18.10.</b> 13:30 — 17:30	ATLANTIS - German solutions for Egyptian water and wastewater projects	Kairo, Cairo Water Week, The Nile Ritz Carlton	٠
<b>19.10. — 20.10.</b> 09:00 — 18:00	Greendustrial Dialogues Ägypten 2022	Kairo	*
19.10. — 20.10. 11:00 — 12:00	Regionalforum Lateinamerika   21. Sitzung	Gütersloh	4
25.10. 10:30 — 18:00	Regionalforum Afrika bei der KfW   39. Sitzung	Frankfurt a. M.	4

#### November 2022

07.11. — 10.11.	Geschäftsanbahnung Saudi-Arabien	Riad, Hofuf, Dammam
09.11. — 11.11.	VietWater	Ho Chi Minh City, Vietnam

## Digitale Informationsangebote bei GWP



Email im Browser öffnen



#### **GWP Newsletter**

- → Erscheint monatlich
- → Kompakte Übersicht zu aktuellen Aktivitäten aus dem GWP-Netzwerk, Branchen-Insights, Veranstaltungsankündigungen und mehr
- → Anmeldung per Mail an pr@germanwaterpartnership.de

GWP | AKTUELLE MELDUNGEN | September 2022

#### Liebe GWP-Mitglieder und Partner,

nach etwas ruhigeren Sommermonaten sind wir mit voller Kraft in den September gestartet. Viele Veranstaltungen hielten und halten uns national und international in Bewegung.

Für das GWP-Netzwerk ging es nach Abidjan zur Abschlusswoche der ersten GAPWAS-Projektphase, nach Kopenhagen zum IWA World Water Congress und nach Casablanca zum Global Green Event von Pollutec. Außerdem berichten wir von der EXI-Jahreskonferenz sowie dem Partnertreffen des Wirtschaftsnetzwerks Afrika.

Alte Partnerschaften leben auf und neue Partnerschaften formen sich! Spannende Gespräche entstanden bei Treffen mit Vertreterlinnen unseres langjährigen Partners der Vietnamese Water Supply and Sewerage Association sowie bei einem Treffen mit der mexikanischen Gouverneurin von Baja California in unserer Geschäftsstelle in Berlin.

In schnellen Schritten geht es auf die nächste Konferenz der BLUE PLANET Berlin Water Dialogues zu – Register Now!

Außerdem, ein Blick hinter die Kulissen der Vorstands- und Gremienleitersitzung in Dresden.

Bleiben Sie gesund und bis bald!



Ihra



Julia Braune

Geschäftsführerin

#### AVTHELLE



Kammer- und Verbandspartnerschaft GAPWAS: Projektabschluss der 1. Phase in Abidjan

Der Abschluss der ersten Projektphase nach nunmehr knapp drei Jahren Kammer- und Verbandspartnerschaft GAPWAS mit der African Water Association (AfWA) fand vom 4. bis 8. September 2022 in Abidjan Cote d'Ivoire statt. Hierfür reiste eine Delegation von German Water Partnership nach Abidjan.



## Digitale Informationsangebote bei GWP

Folgen Sie uns für Updates!



<u>www.linkedin.com/company/germa</u> <u>n-water-partnership</u>



@GWPNetwork

## **Q&A Session**



