



German RETech Partnership  
Recycling & Waste Management  
Made in Germany



German Water  
Partnership

Berlin, 04.12.2017

## **Gemeinsame Erstellung von Länderprofilen für die Kreislauf- und Wasserwirtschaft geht in die zweite Runde**

„Nach dem erfolgreichen Abschluss des gemeinsamen Projekts von GWP und RETech zur Erstellung von Marktanalysen für die Wasser- und Abfallwirtschaft in ausgewählten Ländern können wir dank der Förderung durch die Exportinitiative Umwelttechnologien des BMUB dieses Projekt mit einem Fokus auf neue Länder fortsetzen“ – freuen sich die Geschäftsführerinnen von German Water Partnership (GWP) Julia Braune und von German RETech Partnership (RETech) Karin Opphard.

Im vergangenen Jahr wurden erstmals in einem von RETech und GWP initiierten Projekt mit Projektpartnern gemeinsam Länderprofile für Ukraine, Serbien, Jordanien, Vereinigte Arabische Emirate, Saudi-Arabien und Kuba erstellt. Gefördert wurde das Projekt im Rahmen der Exportinitiative Umwelttechnologien des BMUB. Zur Unterstützung der exportierenden Unternehmen wurde durch die Autoren der Marktstudien ein allgemeiner Teil zu den aktuellen Rahmenbedingungen für die Umwelttechnik im Zielland erarbeitet sowie jeweils ein Fachteil zur Abfallwirtschaft und zur Wasserwirtschaft. Ziel war es, für bisher besonders wenig transparente Absatzmärkte detaillierte Marktanalysen zu erstellen. Diese sollen insbesondere der mittelständischen Wirtschaft beider Branchen helfen, Entscheidungen über einen Markteintritt zu treffen beziehungsweise dafür wichtige Informationen kompakt zur Verfügung zu stellen.

Das gewählte Vorgehen und die Ergebnisse sind auf eine sehr positive Resonanz gestoßen. Aus diesem Grund fördert das BMUB auch in diesem Jahr erneut die Erstellung von gemeinsamen Länderprofilen für die Kreislauf- und Wasserwirtschaft. Ausgewählt wurden dieses Mal die Länder **Argentinien, Brasilien, China, Indien, Vietnam und Montenegro**.

Das Vorhaben ist als Verbundprojekt konzipiert und wird mit den erfahrenen Verbundpartnern Black-Forest Solution GmbH, Tilia GmbH und uve GmbH für Managementberatung durchgeführt. Für die Erstellung der Länderprofile werden als Partner neben GWP und RETech, die das Projekt begleiten, die weiteren Mitgliedsunternehmen beider Verbände Andreas von Schoenberg Consult, BiPRO GmbH, Dr. Burghard-ibd, eclareon GmbH und Intecus GmbH mitwirken, die jeweils besondere Erfahrungen und Kompetenzen in den genannten Ländern haben und die Rahmenbedingungen für eine erfolgreiche Markterschließung kennen.

Gefördert wird dieses Projekt im Rahmen der Exportinitiative Umwelttechnologien des BMUB. Die bisher erstellten Länderstudien stehen unter folgendem Link kostenlos zum Download zur Verfügung.

<http://www.retech-germany.net/themen/exportinitiative-umwelttechnologien/laenderprofile-2016/>

<http://www.germanwaterpartnership.de/de/informationen/publikationen/index.htm>

*German RETech Partnership e.V. - das Netzwerk deutscher Unternehmen und Institutionen der Entsorgungs- und Recyclingbranche für den Export von innovativen Technologien und für den Know-how Transfer. RETech vereint Unternehmen, Wissenschaft und Institutionen aus dem gesamten Bereich der Entsorgungs- und Recyclingbranche unter einem Dach und ist zentraler Ansprechpartner für Entscheidungsträger aus dem Ausland.*

*German Water Partnership e.V. (GWP) ist ein Netzwerk von mehr als 350 Unternehmen und Institutionen der deutschen Wirtschaft und Forschung im Wassersektor. Vom Hochschulinstitut bis zum weltweit vertretenen Komponentenhersteller sind insgesamt über 170.000 Mitarbeiter für mehr als 80 Länder tätig. GWP wird von fünf Bundesministerien (BMUB, BMBF, BMWi, BMZ und AA) aktiv unterstützt.*

V.i.S.d.P.

German Recycling Technologies and Waste Management Partnership e.V.

Vorstandsvorsitzender: Dr. Armin Vogel, SSI-Schäfer GmbH

Kalkreuthstraße 4

10777 Berlin

[www.retech-germany.net](http://www.retech-germany.net)

Tel: +49 30 31582-563

Fax: +49 30 31582-400

E-Mail: [info@retech-germany.net](mailto:info@retech-germany.net)

Deutsche Bank AG

BIC DEU TDE HBX XX

IBAN DE 76 2907 0050 0249 0118 00

Nummer des Vereins: VR 31288 B