



Gemeinsame Pressemitteilung

Aktuelle Trends in der Kreislauf- und Wasserwirtschaft in der Ukraine, Serbien, Jordanien, den Vereinigten Arabischen Emiraten, Saudi-Arabien und Kuba

Vorstellung von Länderprofilen

Berlin 22.03.2017

„Nach übereinstimmender Erfahrung der Exportnetzwerke German RETech Partnership und German Water Partnership ist der Zugang zu fundierten und zugleich auf KMU zugeschnittenen Informationen über neue Märkte unerlässlich. Mit branchenbezogenen Länderprofilen unterstützen RETech und GWP aktiv die Exportchancen von kleinen und mittelständischen Unternehmen.“ Christine von Lonski, Geschäftsführerin German Water Partnership e.V.

„Wir sind dankbar, dass wir durch die Förderung im Rahmen der „Exportinitiative Umwelttechnologien“ des BMUB dieses gemeinsame Projekt starten und damit einen wesentlichen Beitrag zur Unterstützung von Unternehmen aus zwei wichtigen Branchen im Bereich deutscher Umwelttechnologie leisten können. Durch die gute Zusammenarbeit der beiden Verbände GWP und RETech werden Synergien genutzt und Herausforderungen gemeinsam angegangen.“ Karin Opphard, Geschäftsführerin German RETech Partnership e.V.

Weltweit steigt aufgrund des Bevölkerungswachstums und der wachsenden Rohstoffnachfrage insbesondere der Bedarf an einem nachhaltigen Wasser- und Abfallmanagement. Die Vereine RETech und GWP haben sich zum Ziel gesetzt, den Export deutscher Umwelttechnik sowie Know-how der Wasser- und Kreislaufwirtschaft zu unterstützen, da speziell der Aufbau nachhaltiger Strukturen in diesen Bereichen an politischen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen vor Ort scheitert.

Als Ergebnis des gemeinsamen Projekts werden am 27. März 2017 Marktanalysen mit einem Fokus auf die Kreislauf- und Wasserwirtschaft für die Länder Ukraine, Serbien, Jordanien, Vereinigte Arabische Emirate, Saudi-Arabien und Kuba im Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) in Berlin erstmalig vorgestellt. Um das Informationsmanagement für die Internationalisierung zu unterstützen, haben die Exportnetzwerke für die Abfall- und Recyclingwirtschaft German RETech Partnership und für die Wasser- und Abwasserwirtschaft German Water Partnership, mit Unterstützung von Mitgliedsunternehmen, wie dem Energie- und Umwelttechnikberatungsunternehmen eclareon, der Andreas von Schoenberg Consulting, Goduni International Advisory, INTECUS GmbH, cyclos GmbH und BiPRO GmbH, diese Marktanalysen in Form von sechs Länderprofilen erstellt. Hierbei wurde ein allgemeiner Teil zu den aktuellen Rahmenbedingungen für die Umwelttechnik im Zielland sowie jeweils ein Fachteil Abfallwirtschaft und Wasserwirtschaft erarbeitet. Bei der Auswahl der Zielländer wurden für die beiden Branchen interessante, jedoch noch wenig transparente ausländische Absatzmärkte ausgewählt. Das darauf aufbauende Ziel ist die Entwicklung von Markterschließungsstrategien für diese Länder.

Das Projekt wird im Rahmen der „Exportinitiative Umwelttechnologien“ des BMUB gefördert. Die „Exportinitiative Umwelttechnologien“ soll Wissen und Anwendung von Umwelt- und Klimaschutztechnologien und innovativer, grüner Infrastruktur in Zielländern verbreiten und verstärken. Insbesondere für KMU mit begrenzten personellen und finanziellen Kapazitäten ist das Vorhandensein einer soliden und zugleich praxisnah aufbereiteten Informationsgrundlage unerlässlich zur Erschließung neuer Märkte. Auf der Basis der gewonnenen Erfahrungen könnten nach und nach weitere Länderprofile erarbeitet und als Baustein der Exportförderung von Umwelttechnologien allen daran Interessierten kostenlos zur Verfügung gestellt werden.

Jedoch ist es „nicht genug zu wissen - man muss auch anwenden. Es ist nicht genug zu wollen - man muss auch tun.“ (Johann Wolfgang von Goethe, 1854: "Wilhelm Meisters Wanderjahre", 3. Buch, 18. Kapitel). Deswegen bietet die Veranstaltung den Teilnehmern Raum, um Erfahrungen auszutauschen, Vorschläge für weitere Markterschließungsmaßnahmen zu entwickeln, gemeinsame Projekte anzubahnen und neue Kontakte zu knüpfen.

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 aktiv. GWP wird von fünf Bundesministerien (BMUB, BMBF, BMWi, BMZ und AA) aktiv unterstützt.