

Wasser Berlin International 2013

vom 23. April bis 26. April 2013



Schwerpunkte der Messe

Die Messe war geprägt durch wasserwirtschaftliche Themen in Forschung und Entwicklung der Wasserförderung, Wasserverteilung und Wasseraufbereitung. Besucherzielgruppen sind: Entscheider aus der Wasserwirtschaft aus Kommunen und Industrie, Ingenieure, Fachleute des Bauhandwerks und der Bauindustrie im Tiefbau, Brunnenbau, Wasserwerksbau und anderen Bereichen, Vertreter nationaler und internationaler Organisationen, Facheinkäufer, Vertreter von Verbänden und Institutionen, Vertreter aus Wissenschaft und Forschung. Die Messe stand unter der Schirmherrschaft der figawa und des DVGW und wurde durch begleitende Kongresse und Fachvorträge begleitet.



Die WASSER BERLIN INTERNATIONAL

ist Fachmesse + Kongress + Publikumsschau zugleich. Sie bietet eine ideale Plattform, um Angebot und Anfrage am Standort Berlin zusammenzubringen. Die enge Verzahnung von Fachmesse und Kongress ist unsere Antwort auf neue technische Herausforderungen und die große Dynamik des Marktes.

Der begleitende Kongress WASSER BERLIN INTERNATIONAL bildet das Diskussionsforum für Fachleute aus aller Welt, die sich auf Lösungen rund um das Thema Wasser spezialisiert haben.

Wasser ist ein Wirtschaftsfaktor mit Substanz. Der Bedarf an sauberem Wasser und einer sichereren Wasserversorgung wächst stetig. Dies gilt für Trink- und Industriewasser. Der wirtschaftsgeographische Standort Berlin mit seiner räumlichen Nähe zu MOE-Ländern, speziell zu den neuen EU-Beitrittsländern, macht die Veranstaltung kommerziell besonders interessant.



Wir blicken auf eine erfolgreiche Messe zurück

Der 42 m² große Messestand wurde von der Firma Harnisch aus Dessau errichtet. Der Kopfstand hinterließ beim Standpersonal und den Besuchern einen sehr guten Gesamteindruck. Die frei hängenden Firmenlogos unter der Hallendecke waren weithin sichtbar und der Stand wirkte großzügig und einladend für die Besucher.

Die neuen Edelstahl Unterwassermotorpumpen und Unterwassermotoren, die Schmutzwasserpumpen mit höheren Förderhöhen und die neuen Einsatzfälle der Propellerpumpen fanden bei den Besuchern ein großes Interesse.

Die von ORPU neu entwickelte Abwassertauchmotorpumpe TMS 120 mit dem neuen Schneidwerk war ein Anziehungspunkt vor allem für die vielen ausländischen Besucher für die auf unserem Messestand. Nun gilt es die über 100 Messeberichte auszuwerten und zu beantworten.

Allen Beteiligten an der Vorbereitung und Durchführung der Messe gilt der Dank der Geschäftsführung.