



## Statistische Angaben (Bezugsjahr 2006)

Bruttofläche (m <sup>2</sup> )	38.854
Nettofläche (m <sup>2</sup> )	16.870
Aussteller gesamt	546
davon Ausland	96
aus ... Ländern	30
Fachbesucher (WASSER BERLIN und GAS BERLIN)	26.000
davon Kongressteilnehmer	5.498
Besucher Infoschau	ca. 10.000
Beteiligung: Halle/Reihenstand 2009 (EUR/m <sup>2</sup> )	170,00
Turnus	alle 3 Jahre
Nächste Termine	30.03. - 03.04.2009 23.04. - 27.04.2012

## Kurzbeschreibung

WASSER BERLIN ist der internationale Treffpunkt und bietet mit Fachmesse und Kongress für Wasser und Abwasser die ideale Verbindung von Theorie und Praxis. Der begleitende Kongress WASSER BERLIN 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 Industrierwasser. Der wirtschaftsgeographische Standort Berlin mit seiner räumlichen Nähe zu MOE-Ländern, speziell zu den neuen EU-Beitrittsländern, macht die Veranstaltung kommerziell besonders interessant.

Westeuropa ist ein etablierter Markt im Bereich Trink- und Abwasser, doch immer noch ein Wachstumsmarkt, was die Industrie- und Brauchwasseraufbereitung angeht.

Osteuropa ist ein Wachstumsmarkt für Trinkwasser, Industrie- und Brauchwasser und Abwasser. Es gibt einen enormen Bedarf an Erneuerung und Instandhaltung von Rohrleitungen im gesamten Verteilungs- und Ableitungsbereich. Darüber hinaus müssen die neuen Beitrittsländer Qualitätsstandards und Normen der EU erfüllen, für die neues Know-how und neue Technologien benötigt werden.

## Kongressteilnehmer/Besucherzielgruppen

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.

## Angebot Fachmesse

Das Angebot der Fachmesse umfasst folgende Themen:

- Wassergewinnung
- Wasser- und Abwasseraufbereitung
- Wasserverteilung und Abwasserableitung
- Grabenlose Rohrverlegung
- Dienstleister, Ver- und Entsorgungswirtschaft / Multi Utilities
- Mess-, Regel- und Analysetechnik
- Armaturen, Pumpen, Hebeanlagen, Antriebstechnik und Verdichter
- Gewässerschutz, Grundwasserschutz, Bodenschutz
- Industrieausrüstungen
- Baumaschinen, Tiefbaumaschinen und Geräte
- Schwimmbadtechnik
- Wissenschaft, Forschung, Technologietransfer
- Informations- und Kommunikationstechnik

- Meerwasserentsalzung
- Hochwasserschutz
- Geothermie

## **WASSERLEBEN**

Parallel zum Kongress und zur Fachmesse findet die Publikumsausstellung WASSERLEBEN - Interaktive Schau rund ums Wasser statt. Sie wendet sich an Schüler, Lehrer und alle, die sich einen Überblick über die Vielfalt des Wassers verschaffen möchten. In der Publikumsausstellung führen wasserbezogene Institutionen und Einrichtungen vor, was rund um das Thema Wasser wichtig und interessant ist. Das soll Spaß machen und zum Nachdenken und Handeln anregen. Hier wird experimentiert und praktiziert. Hier gibt es Antworten auf Fragen, die uns das Leben mit und am Wasser stellt.

## **Partnerveranstaltungen**

Neben dem zum 5. Mal durchgeführten internationalen Leitungsbausymposium (einschl. Baustellentag) sind weitere Großveranstaltungen von Partnern zu WASSER BERLIN geplant: Das IOA Internationale Ozonsymposium und UV, die IWA-Fachkonferenz, das European Forum Water, das Symposium Brunnenbau, der 3. Internationale DME-Kongress „Meerwasserentsalzung“, das Kompetenzzentrum Wasser Berlin in Zusammenarbeit mit der Technischen Universität Berlin, WaBoLu Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V., die Wasserchemische Gesellschaft e.V. sowie Veranstaltungen von BMBF, BMU, DWA e.V. und der FRONTINUS-Gesellschaft e.V./Deutsche wasserhistorische Gesellschaft e.V.

## **Veranstalter**

Messe Berlin GmbH, Messedamm 22, 14055 Berlin  
 Projektleitung: Cornelia Wolff von der Sahl  
 Telefon 030 / 3038-2085, Telefax 030 / 3038-2079  
 E-mail: wasser@messe-berlin.de; www.wasser-berlin.de

## **Ideelle Träger der Fachmesse**

- IWA International Water Association
- FIGAWA - Bundesvereinigung der Firmen im Gas- und Wasserfach e.V.,
- DVGW - Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.

Beteiligte Industrieverbände:

- FBS Fachvereinigung Betonrohre und Stahlbetonrohre e.V.
- Kunststoffrohrverband e.V.
- Rohrleitungsbauverband e.V. (RBV)
- VDMA Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V., Fachverband Armaturen

Beteiligte Vereinigungen des Wasserfaches:

- DWA - Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V.
- Austrian Danube Water Cooperation
- Berufsförderungswerk e. V.
- BGFW – Berufsgenossenschaft der Gas-, Fernwärme- und Wasserwirtschaft
- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V (BDEW)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.
- German Water e. V.
- GHORFA – Arabisch-Deutsche Vereinigung für Handel und Industrie e. V.
- GRE – Gesellschaft für Rationelle Energieverwendung e. V.
- Güteschutz Kanalbau e. V.
- Internationale Arbeitsgemeinschaft der Wasserwerke im Donaeinzugsgebiet
- International Ozone Association (IOA)
- IZBA Gospodarcza Wodociagi Polskie
- S.I.T.W. Gütegemeinschaft Schutz und Instandsetzung von Trinkwasserbehältern e. V.
- WASSER BERLIN Kongress und Ausstellung e.V.

## **Mitveranstalter des Kongresses und Mitglieder des Vereins WASSER BERLIN**

- Abwasserforum Köln e.V.
- Arbeitsgemeinschaft Wasserwerke Bodensee-Rhein (AWBR)
- Berliner Wasserbetriebe
- Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau e.V. (BWK)
- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)
- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V (BDEW)

- Bundesverband der Deutschen Industrie e.V. (BDI)
- Bundesvereinigung der Firmen im Gas- und Wasserfach e.V. -figawa
- Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V. (DLG)
- Deutscher Städtetag
- Deutsches TalsperrenKomitee (DTK)
- DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.
- DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V.
- FRONTINUS-Gesellschaft e.V.
- Interdisziplinärer Forschungsverbund Wasserforschung e.V.
- Kompetenzzentrum Wasser Berlin
- IOA International Ozone Association
- IWA International Water Association
- LAWA Länderarbeitsgemeinschaft Wasser
- Messe Berlin GmbH
- Rohrleitungsbauverband e.V. (RBV)
- Senatsverwaltung für Stadtentwicklung
- Technische Universität Berlin
- Verband kommunaler Unternehmen e.V. (VKU)
- Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V. (WaBoLu)
- Vereinigung Deutscher Gewässerschutz e.V. (VDG)
- Wasserchemische Gesellschaft e.V.
- Zentrale Fachbibliothek Umwelt