

# WASSER BERLIN

Salone Professionale Internazionale + Congresso  
Acqua e acque di scarico

 Messe Berlin



**WASSER  
BERLIN**

## Dati & fatti (anno di riferimento 2006)

Superficie complessiva (m <sup>2</sup> )	38.854
Superficie netta (m <sup>2</sup> )	16.870
Totale espositori	546
Espositori internazionali	96
Provenienti da ... Paesi	30
Visitatori operatori del settore (WASSER BERLIN e GAS BERLIN)	26.000
Partecipanti al congresso	5.498
Visitatori della rassegna panoramica informativa	ca. 10.000
Costi di partecipazione: Padiglione/stand, 2009 (EURO/m <sup>2</sup> )	170,00
Frequenza	triennale
Prossime edizioni	dal 30/3 al 3/4/2009 dal 23/4 al 27/4/2012

## Descrizione in breve

WASSER BERLIN è un punto d'incontro internazionale. Con un salone professionale e un congresso sull'acqua e le acque di scarico forma l'anello di congiunzione ideale fra teoria e pratica.

Il congresso collaterale WASSER BERLIN costituisce la piattaforma di discussione per gli esperti di tutto il mondo specializzati nelle soluzioni sul tema delle acque.

L'acqua è un fattore economico sostanziale. Il fabbisogno d'acqua pulita e di un approvvigionamento idrico sicuro è in continua crescita. Questo vale per l'acqua potabile e anche per quella industriale. Questa manifestazione è particolarmente interessante sul piano commerciale per il fatto che si svolge a Berlino, una città vicinissima all'Europa centro-orientale e soprattutto ai nuovi membri dell'UE.

L'Europa occidentale è un mercato consolidato per l'acqua potabile e le acque di scarico, ma è ancora in crescita nel settore del trattamento delle acque industriali e sanitarie.

L'Europa orientale, poi, è un mercato in crescita in tutti i settori – acqua potabile, industriale, sanitaria e di scarico – con un fabbisogno enorme riguardo all'ammodernamento e alla manutenzione delle condutture in tutta la rete di distribuzione e fognatura. Inoltre i nuovi membri dell'UE devono soddisfare le norme e gli standard qualitativi europei, che richiedono nuovo know-how e nuove tecnologie.

## I partecipanti al congresso / Il target di pubblico

I decisori nel settore della gestione delle acque attivi nelle amministrazioni pubbliche e nell'industria; gli ingegneri e gli operatori nel settore delle costruzioni; gli operatori edili nei settori delle infrastrutture sotterranee, scavi di pozzi, costruzione di centrali idriche ed altri settori operativi; i rappresentanti di organizzazioni nazionali ed internazionali, gli acquirenti specializzati, i rappresentanti di associazioni ed istituzioni, della scienza e della ricerca.

## L'offerta del salone professionale

L'offerta del salone professionale affronta i seguenti temi:

- Produzione idrica
- Trattamento delle acque e delle acque di scarico
- Distribuzione delle acque e raccolta delle acque di scarico
- Posa di tubi senza scavo
- Aziende di servizi, approvvigionamento e smaltimento / Multi utilities

- Tecnica di misurazione, regolazione ed analisi
- Attrezzature, pompe, impianti di sollevamento, tecniche di trasmissione e compressione
- Tutela delle acque, delle falde freatiche e del suolo
- Equipaggiamenti industriali
- Macchine edili, macchine e apparecchiature per scavi in profondità
- Tecnologia degli stabilimenti balneari
- Scienza, ricerca, transfer tecnologico
- Tecnologia delle informazioni e comunicazioni
- Dissalazione d'acqua marina
- Difesa dalle inondazioni
- Geotermia

### **Esposizione WASSERLEBEN (L'esperienza dell'acqua)**

Parallelamente al congresso ed al salone professionale viene presentata l'esposizione "WASSERLEBEN – Rassegna interattiva sull'acqua". Questa rassegna si rivolge a scolari, insegnanti e a chi vuole avere una visione d'insieme di tutti gli aspetti legati all'acqua e al suo uso. In questa esposizione aperta al pubblico, vari enti e istituzioni attivi nel settore presentano informazioni importanti e interessanti relative al tema dell'acqua. Questa rassegna vuole divertire, far riflettere e indurre ad agire con esperimenti e attività pratiche. Qui si troveranno le risposte alle domande sulla vita con l'acqua e in riva al mare o a fiumi e laghi.

### **Manifestazioni dei partner fieristici**

Oltre alla 5° edizione del Simposio internazionale sulla costruzione di condutture idriche (che comprende la Giornata dei cantieri) sono in programma altre grandi iniziative da parte dei partner di WASSER BERLIN: il Simposio internazionale sull'ozono e i raggi ultravioletti dell'IOA, la conferenza specialistica IWA, il Forum europeo dell'acqua, il Simposio sulla costruzione di pozzi, il 3° Congresso internazionale del DME "Dissalazione dell'acqua di mare", il Centro di competenze sull'acqua di Berlino in collaborazione con l'Università Tecnica di Berlino, l'Associazione per l'igiene delle acque, del suolo e dell'aria WaBoLu e la società per la chimica dell'acqua, e infine varie manifestazioni del Ministero tedesco federale per l'Istruzione e la Ricerca, del Ministero tedesco federale per la tutela dell'ambiente e della natura e per la sicurezza dei reattori, dell'associazione DWA e della società FRONTINUS/Società tedesca per la storia dell'acqua.

### **Organizzatori**

Messe Berlin GmbH, Messedamm 22, 14055 Berlin, Direzione progetto: Cornelia Wolff von der Sahl  
 Telefono: +49 (0)30 / 3038-2085, Telefax: +49 (0)30 / 3038-2079,  
 wasser@messe-berlin.de, www.wasser-berlin.com

### **Patrocinatori**

- IWA International Water Association
- FIGAWA - Bundesvereinigung der Firmen im Gas- und Wasserfach e.V., (Associazione federale delle imprese dei settori del gas e dell'acqua)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (Associazione tedesca del settore del gas e delle acque)

### **Associazioni industriali partecipanti**

- FBS Fachvereinigung Betonrohre und Stahlbetonrohre e.V. (Associazione del settore dei tubi di calcestruzzo e cemento armato)
- Kunststoffrohrverband e.V. (Associazione tubature in materiale plastico)
- Rohrleitungsbauverband e.V. (RBV) (Associazione costruzione di tubazioni)
- VDMA Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V., Fachverband Armaturen (Associazione tedesca costruzione di macchine e impianti, Associazione del settore della raccorderia)

### **Associazioni partecipanti del settore delle acque**

- DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (Associazione tedesca per la gestione delle acque, delle acque di scarico e dei rifiuti)
- Austrian Danube Water Cooperation (Cooperazione austriaca sulle acque del Danubio)
- Berufsförderungswerk e. V. (Centrale di trasporto)
- BGFW – Berufsgenossenschaft der Fas-, Fernwärme- und Wasserwirtschaft (Associazione di categoria per la gestione del gas, del riscaldamento a distanza e delle acque)

- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (BDEW) (Associazione federale dell'industria tedesca per l'energia e la gestione delle acque)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (Associazione tedesca del settore del gas e delle acque)
- German Water e.V.
- GHORFA – Arabisch-Deutsche Vereinigung für Handel und Industrie e.V. (Associazione arabo-tedesca del settore del commercio e dell'industria)
- GRE – Gesellschaft für Rationelle Energieverwendung e.V. (Società per lo sfruttamento razionale di energia)
- Güteschutz Kanalbau e.V. (Controllo della costruzione di canali)
- Internationale Arbeitsgemeinschaft der Wasserwerke im Donaueinzugsgebiet (Consorzio internazionale delle centrali idriche nel bacino idrografico del Danubio)
- International Ozone Association (IOA) (Associazione internazionale sull'ozono)
- IZBA Gospodarcza Wodociagi Polskie
- S.I.T.W. Gütegemeinschaft Schutz und Instandsetzung von Trinkwasserbehältern e.V. (Associazione per il controllo e la manutenzione di serbatoi per l'acqua)
- WASSER BERLIN Kongress und Ausstellung e.V. (Associazione "Congresso ed Esposizione WASSER BERLIN")

### **Altri organizzatori del congresso e membri dell'associazione WASSER BERLIN**

- Abwasserforum Köln e.V. (Forum sulle acque di scarico di Colonia)
- Arbeitsgemeinschaft Wasserwerke Bodensee-Rhein (AWBR) (Consorzio delle centrali idriche del Lago di Costanza e del Reno)
- Berliner Wasserbetriebe (Azienda idrica di Berlino)
- DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (Associazione tedesca per l'economia delle acque, per le acque di scarico e per i rifiuti)
- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) (Ministero federale per la tutela dell'ambiente e della natura e per la sicurezza dei reattori)
- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (BDEW) (Associazione federale dell'industria tedesca per l'energia e la gestione delle acque)
- Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau e.V. (BWK) (Confederazione degli ingegneri per la gestione delle acque e dei rifiuti e la coltivazione)
- Bundesverband der Deutschen Industrie e.V. (BDI) (Associazione federale dell'industria tedesca)
- Bundesvereinigung der Firmen im Gas- und Wasserfach e.V. (figawa) (Associazione federale delle imprese dei settori del gas e dell'acqua)
- Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft e.V. (DLG) (Società tedesca dell'agricoltura)
- Deutscher Städtetag (Associazione delle città tedesche)
- Deutsches TalsperrenKomitee (DTK) (Comitato tedesco dighe)
- DIN Deutsches Institut für Normung e.V. (Istituto tedesco di unificazione)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (Associazione tedesca del settore del gas e dell'acqua)
- FRONTINUS-Gesellschaft e.V.
- Interdisziplinärer Forschungsverbund Wasserforschung e.V. (Associazione interdisciplinare per la ricerca nel settore delle acque)
- IOA International Ozone Association (Associazione internazionale sull'ozono)
- IWA International Water Association (Associazione internazionale sulle acque)
- Kompetenzzentrum Wasser Berlin (Centro di competenze sull'acqua di Berlino)
- LAWA Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (Gruppo di lavoro regionale per le acque)
- Messe Berlin GmbH
- Rohrleitungsbauverband e.V. (RBV) (Associazione dei costruttori di condutture)
- Senatsverwaltung für Stadtentwicklung (Assessorato di Berlino per lo sviluppo urbano)
- Technische Universität Berlin (Università Tecnica di Berlino)
- Verband kommunaler Unternehmen e.V. (VKU) (Associazione delle imprese comunali)
- Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V. (WaBoLu – Associazione per l'igiene delle acque, del suolo e dell'aria)
- Vereinigung Deutscher Gewässerschutz e.V. (VDG) (Associazione tedesca per la tutela delle acque)
- Wasserchemische Gesellschaft e.V. (Società per la chimica dell'acqua)
- Zentrale Fachbibliothek Umwelt (Biblioteca centrale per l'ambiente)