

# WASSER BERLIN (Água Berlim)

Feira especializada internacional + Congresso  
Água e esgoto

 Messe Berlin



**WASSER  
BERLIN**

## Dados & Fatos (referentes ao ano de 2006)

Superfície bruta (m <sup>2</sup> )	38.854
Superfície líquida (m <sup>2</sup> )	16.870
Total de expositores	546
Dos quais estrangeiros	96
de ... países	30
Visitantes do ramo (WASSER BERLIN e GAS BERLIN)	26.000
Dos quais participantes do congresso	5.498
Visitantes do infoshow	aprox. 10.000
<hr/>	
Participação: pavilhão / stand simples, 2009 (EUR/m <sup>2</sup> )	170,00
Turnos	a cada 3 anos
Próxima data	30.03.-03.04.2009 23.04.-27.04.2012

## Descrição resumida

WASSER BERLIN é o encontro internacional entre feira e congresso dos sistemas de água e esgoto. O congresso propicia a discussão para profissionais de água de todo o mundo. A feira especializada ocorre concomitantemente e é uma feira de investimento internacional em saneamento básico e abastecimento de água, ou seja, a ligação ideal entre teoria e prática.

A água é um fator econômico com substância. A necessidade de água limpa e de um abastecimento de água seguro cresce constantemente. Tanto para a água potável como também para a água industrial. A localização geográfica de Berlim com a sua proximidade aos países da Europa Central e Oriental, especialmente aos novos países membros da UE, torna este evento especialmente interessante do ponto de vista comercial.

A Europa Ocidental é um mercado estabelecido na área da água e esgotos, mas continua a ser um mercado de crescimento em relação ao tratamento de águas industriais.

A Europa Oriental é um mercado de crescimento em relação à água potável, à água industrial e aos esgotos. Existe uma procura muito grande em relação à renovação e à manutenção de condutos em toda a área de distribuição e esgotos. Além disso, os novos estados membro devem cumprir os padrões de qualidade e as normas da UE para os quais se requerem novos conhecimentos e novas tecnologias.

## Participantes do congresso/ visitantes do ramo

Profissionais da água e especialistas em economia de recursos hídricos das municipalidades e indústria; engenheiros; trabalhadores especializados em construção, indústria de construção subterrânea, construção de fontes de abastecimento de água, centro de tratamento, reservação e distribuição de água e outras áreas; representantes de organizações nacionais e internacionais; compradores do ramo, cientistas e representantes de associações e instituições, bem como especialistas do ramo da ciência e pesquisa.

## Oferta da feira

A oferta da feira especializada abrange os seguintes temas:

- prospecção de água
- tratamento de água e esgoto
- distribuição e canalização de água
- canalização não subterrânea
- prestadores de serviço, economia dos recursos hídricos e eliminação / multiutilidades
- tecnologia de análise, medição e regulação

- válvulas, bombas, guindastes, técnica de geração e isoladores
- proteção de mananciais, proteção de recursos hídricos, proteção do solo
- aparelhamento da indústria
- máquinas de construção, máquinas para construção subterrânea e aparelhos
- técnica para piscina
- ciência, pesquisa e transfer de tecnologia
- técnica de informação e comunicação
- dessalinização da água do mar
- proteção contra cheias
- geotermia

### **WASSERLEBEN (VIVER A ÁGUA)**

Paralelamente ao congresso e a feira especializada acontece a exposição "WASSERLEBEN - Interaktive Schau rund ums Wasser" (VIVER A ÁGUA - show interativo em torno da água). Ela informa os professores, os estudantes e o público interessado sobre tudo o que se refere ao tema água. A exposição é montada de tal forma, que até visitantes os quais nunca se defrontaram com o problema da economia de recursos hídricos são estimulados a se informar e até mesmo se tornar ativos na administração da água. Aqui são feitas experiências e testes, aqui você obtém respostas a perguntas sobre a vida com e na água.

### **Programa**

Ao lado do 5º simpósio internacional de canalização (inclusive dia de obras) estão programados outros grandes eventos de cooperadores da WASSER BERLIN: O IOA – Simpósio internacional de ozônio e UV , a conferência especializada IWA, o European Forum Water, o simpósio de construção de poços, o 3º congresso internacional DME "Dessalinização da água do mar", o Centro de competências da Água Berlim em cooperação com a Universidade técnica de Berlim, a Associação WaBoLu para higiene da água, solo e ar, a Sociedade química das águas, assim como outros programas das Associações BMBF, BMU, DWA e.V. e da Sociedade FRONTINUS e.V./Sociedade alemã da história da água).

### **Organizadores**

Messe Berlin GmbH, Messedamm 22, 14055 Berlin  
 Coordenadora do projeto: Cornelia Wolff von der Sahl  
 Telefone: 0049 / 030 / 3038-2085, Telefax 0049 /030 / 3038-2079,  
 wasser@messe-berlin.de, www.wasser-berlin.com

### **Idealizadores**

- International Water Association IWA
- FIGAWA Bundesvereinigung der Firmen im Gas- und Wasserfach e.V. (Associação nacional de firmas na área de gás e água)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.(Associação alemã da área de gás e água)

Associações industriais participantes do evento:

- FBS Fachvereinigung Betonrohre und Stahlbetonrohre e.V. (Associação profissional de canalizações em betão)
- Kunststoffrohrverband e.V. (Associação de canalização de plástico)
- Rohrleitungsbauverband e.V. (RBV) (Associação de construtores de canalização)
- VDMA Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V. (Associação alemã de máquinas e equipamentos para construção), Associação do ramo de válvulas.

Associações participantes da área de água:

- DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (Associação alemã para economia dos recursos hídricos esgoto e lixo).
- Austrian Danube Water Cooperation
- Berufsförderungswerk e. V. (Projeto de assistência à profissionalização)
- BGFW – Berufsgenossenschaft der Gas-, Fernwärme- und Wasserwirtschaft (Associação dos profissionais da economia de recursos hídricos, aquecimento à distância e gás)
- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V (BDEW) (Associação nacional da economia energética e dos recursos hídricos)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.(Associação alemã da área de gás e água)

- German Water e. V.
- GHORFA – Arabisch-Deutsche Vereinigung für Handel und Industrie e. V. (Liga árabe-alemã para comércio e indústria)
- GRE – Gesellschaft für Rationelle Energieverwendung e. V. (Sociedade para utilização racional de energia)
- Güteschutz Kanalbau e. V.
- Internationale Arbeitsgemeinschaft der Wasserwerke im Donaueinzugsgebiet (Grupo de Trabalho internacional das companhias de água ao longo da região do rio Danúbio)
- International Ozone Association (IOA)
- IZBA Gospodarcza Wodociagi Polskie
- S.I.T.W. Gütegemeinschaft Schutz und Instandsetzung von Trinkwasserbehältern e. V. (Associação para qualidade proteção e reparo de reservatórios de água potável)
- WASSER BERLIN Kongreß und Ausstellung e.V. (Água Berlim Congresso e Exposição)

#### **Coorganizadores do Congresso e membros da sociedade WASSER BERLIN**

- Abwasserforum Köln e.V. (Fórum sobre esgotos)
- Arbeitsgemeinschaft Wasserwerke Bodensee-Rhein (AWBR) (Grupo de trabalho das companhias de água do Bodensee – Reno)
- Berliner Wasserbetriebe (Empresas de água)
- Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau e.V. (BWK) (Grêmio dos engenheiros de economia de recursos hídricos, lixo e construção de cultura)
- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) (Ministério para proteção do meio ambiente, da natureza, e segurança de reatores)
- Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V (BDEW) (Associação nacional da economia energética e dos recursos hídricos)
- Bundesverband der Deutschen Industrie e.V. (BDI) (Associação nacional da indústria alemã)
- Bundesvereinigung der Firmen im Gas- und Wasserfach e.V. – figawa (Associação nacional das firmas na área de gás e água)
- Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V. (DLG) (Sociedade alemã de agropecuária)
- Deutscher Städtetag (Federação dos municípios alemães)
- Deutsches TalsperrenKomitee (DTK) (Comité alemão de represas)
- DIN Deutsches Institut für Normung e.V. (Instituto alemão de normalização)
- DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (Associação alemã da área de gás e água)
- DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (Associação alemã para economia dos recursos hídricos esgoto e lixo)
- FRONTINUS-Gesellschaft e.V.
- Interdisziplinärer Forschungsverbund Wasserforschung e.V. (Grêmio de pesquisa interdisciplinar de pesquisas da água)
- Kompetenzzentrum Wasser Berlin (Centro de competências Água Berlim)
- IOA International Ozone Association
- IWA International Water Association
- LAWA Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (Associação de trabalho dos estados para água)
- Messe Berlin GmbH
- Rohrleitungsbauverband e.V. (RBV) (Associação dos construtores de canalização)
- Senatsverwaltung für Stadtentwicklung (Administração do senado para o desenvolvimento municipal)
- Technische Universität Berlin (Universidade técnica de Berlim)
- Verband kommunaler Unternehmen e.V. (VKU) (Liga das empresas das municipalidades)
- Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V. (WaBoLu) (Associação para higiene da água, solo e ar)
- Vereinigung Deutscher Gewässerschutz e.V. (VDG) (Federação de proteção dos mananciais da Alemanha)
- Wasserchemische Gesellschaft e.V. (Sociedade química das águas)
- Zentrale Fachbibliothek Umwelt (Biblioteca central especializada em meio ambiente)