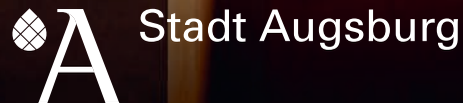


# WASSER WELTERBE AUGSBURG

ERFRISCHEND TAGEN.



[www.kongress-augsburg.de](http://www.kongress-augsburg.de)



# ERFRISCHEND TAGEN WO WASSER WELTERBE IST

Für Verbände und Unternehmen aus der Wasserwirtschaft ist Augsburg seit 2019 der prädestinierte Tagungs- und Kongressstandort. Die historische Wasserwirtschaft, das »Augsburger Wassermanagement-System« ist UNESCO-Welterbe.

Zum UNESCO-Welterbe gehören 22 Welterbestätten: Vier Kanäle im Lechviertel, dazu 18 Wasserbauten, Wasserwerke, Wassertürme und Wasserkraftwerke am rund 160 km langen Kanalsystem sowie drei prachtvolle Monumentalbrunnen.

Entdecken Sie einmalige Denkmäler der Wasserwirtschaft – wie die hydrotechnischen Miniaturen der weltweit einzigartigen Modellkammer, Brunnenfiguren und der wohl teuerste Wasserhahn der Weltgeschichte. In Augsburg erinnern hydrotechnische Denkmäler an technologische Fortschritte eines halben Jahrtausends der Wasserwirtschaft: Kanäle und Wasserwerke, Brunnen und Wasserkraftwerke zeigen in Verbindung mit Museen und Archiven lückenlos, wie sich Techniken der Wassergewinnung und Wasserversorgung, des Wasserbaus, der Wasserhygiene und des Wasserschutzes in diesem Zeitfenster entwickelten. Das Textil- und Industriemuseum Augsburg (tim) zeigt die Bedeutung der Wasserkraft für Augsburgs frühe Industrialisierung.

◀ DER 1602 IN BETRIEB GENOMMENE **HERKULESBRUNNEN** MIT FIGUREN VON ADRIAEN DE VRIES VERHERRLICHTE DAS KAISERTUM DES HAUSES HABSBURG.

DAS UM 1430 ENTSTANDENE **WASSERWERK AM ROTEN TOR** IST MIT DREI Wassertürmen, zwei Brunnenmeisterhäusern und einem Aquädukt wohl weltweit einzigartig.



SCHON IM MITTELALTER TRIEBEN **KANÄLE** MIT WASSER AUS DEN FLÜSSEN LECH UND SINGOLD SOWIE AUS VIELEN QUELLBÄCHEN DUTZENDE WASSERRÄDER AN.



WOHL SEIT MEHR ALS TAUSEND JAHREN WIRD AM **HOCHABLASS** LECHWASSER INS KANALSYSTEM AUSGELEITET. DAS HEUTIGE LECHWEHR ENTSTAND 1911/12.

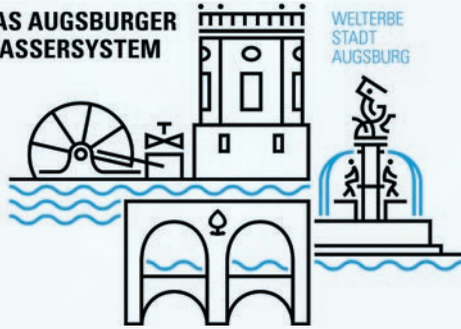


1879 WURDE DAS **WASSERWERK AM HOCHABLASS** IN BETRIEB GENOMMEN. DAMIT BEGANN DIE ZENTRALE STÄDTISCHE TRINKWASSERVERSORGUNG, DIE NUN ERSTMALS ALLE HAUSHALTE VERSORGT.



WEGEN DER ÜBERREICHEN WASSERKRAFT HIELTEN AUGSBURGS INDUSTRIEN LANG AN DER MECHANISCHEN KRAFTÜBERTRAGUNG FEST. ERST AB 1902 VERSORGT DAS **WASSERKRAFTWERK AUF DER WOLFSZAHNAU** EINE FABRIK MIT STROM.

**DAS AUGSBURGER WASSERSYSTEM**



WELTERBE  
STADT  
AUGSBURG

AM **HOCHABLASS** WIRD LECHWASSER FÜR DIE OLYMPISCHE **KANUSLALOMSTRECKE AM EISKANAL** AUSGESTAUT.



DAS 1907 FERTIGGESTELLTE **WASSERKRAFTWERK IN LANGWEID** ERZEUGT BIS HEUTE STROM.



DER **AUGUSTUSBRUNNEN** WURDE 1594 IN BETRIEB GENOMMEN. VIER BECKENRANDFIGUREN ZEIGEN DIE NUTZUNG DER HAUPTGEWÄSSER: EIN DENKMAL STÄDTISCHER WASSERWIRTSCHAFT - WELTWEIT OHNE VERGLEICH.



DER UNTERE **BRUNNENTURM AM MAUERBERG** WAR AUGSBURGS ZWEITES UND BIS 1879 ZWEITGRÖSSTES WASSERWERK.





# RAHMENPROGRAMME ZUM THEMA WELTERBE

## **DURCH DAS HISTORISCHE WASSERWERK AM ROTEN TOR**

Beim Roten Tor liegt das älteste bestehende Wasserwerk Deutschlands, das Augsburg von 1433/34 an bis 1879 mit quellfrischem Trinkwasser versorgte. Mit seinen drei Türmen, dem Aquädukt, zwei Brunnenmeisterhäusern und dem Kanal, der unter zwei Wassertürmen hindurchfließt, ist das Wasserwerk ein wohl weltweit einzigartiges Ensemble. Eine Dauerausstellung erklärt die Trinkwasserversorgung mit wasserradgetriebenen Kolbenpumpen und den Übergang vom Wasserrad zur Turbine. Diese Türme hatten keine Speicherfunktion: Sie beherbergten lediglich hoch gelegene Stoßausgleichsbecken, durch die Tag und Nacht Wasser in die Leitungen abfloß.

## **ALLES WASSER - AUF EIN GLAS WASSER MIT GÄSTEFÜHRERIN UND SCHAUSPIELER**

Eine Wasserführung durch Augsburg – erfrischend anders. Die Faszination Wasser, frisch aufbereitet, gehaltvoll an Information, garantiert nachhaltig und unterhaltsam. Eine Führung zu hydrotechnischen Denkmälern (Wasserwerke, Monumentalbrunnen, Wasserräder) und zu aktuellen Themen (Wasser als Menschenrecht, als Ressource und als Welterbe).

◀ **DAS WASSERWERK AM ROTEN TOR** DIENTE AB 1433/34 BIS 1879 DER TRINKWASSERVERSORGUNG GROSSER TEILE DER ALTSTADT. DIE DORTIGEN HEBWERKE FANDEN IN WEITEN TEILEN EUROPAS GROSSES INTERESSE.

## **DAS WASSERWERK AM HOCHABLASS**

1878/79 erbaute Augsburg das Wasserwerk am Hochablass: Plungerpumpen und Windkessel der Maschinenfabrik Augsburg ermöglichten ein Wasserwerk ohne Wasserturm. Hygienisch einwandfreies Grundwasser wurde in das erstmals durchgängig gusseiserne Rohrleitungsnetz gedrückt. Mit dem Wasserwerk – wegen seiner originalen Ausstattung ein Technikdenkmal von europäischem Rang – begann in Augsburg die zentrale städtische Wasserversorgung. Sie löste die dezentrale Wasserversorgung über die Wassertürme ab.

## **RAFTINGSPASS AUF DER OLYMPIASTRECKE**

1972 war Augsburg Austragungsort der Kajak- und Kanadierwettbewerbe der Olympischen Sommerspiele von München, Augsburg und Kiel. Namensgeber des Eiskanals war der Auslaufkanal des benachbarten, 1878/79 errichteten Wasserwerks am Hochablass. Der nun neu gegrabene Kanal wurde zur ersten künstlichen Kanuslalomstrecke der Welt. Das reißende Wasser wird am Hochablass ausgeleitet. Im Eiskanal ist Rafting wie in einem Gebirgsbach möglich – mit ausgebildeten Bootsführern und Kajaklehrern.

**Weitere Rahmenprogramme und Stadtführungen zum Thema Wasser finden Sie unter [www.augsburg-tourismus.de](http://www.augsburg-tourismus.de).**



DAS VOR 1502 ENTSTANDENE UNTERE **WASSERWERK AM MAUERBERG** WAR BIS 1879 AUGSBURGS ZWEITGRÖSSTES WASSERWERK, DAS ZWEITÄLTESTE DEUTSCHLANDS SOWIE MITTELEUROPAS.

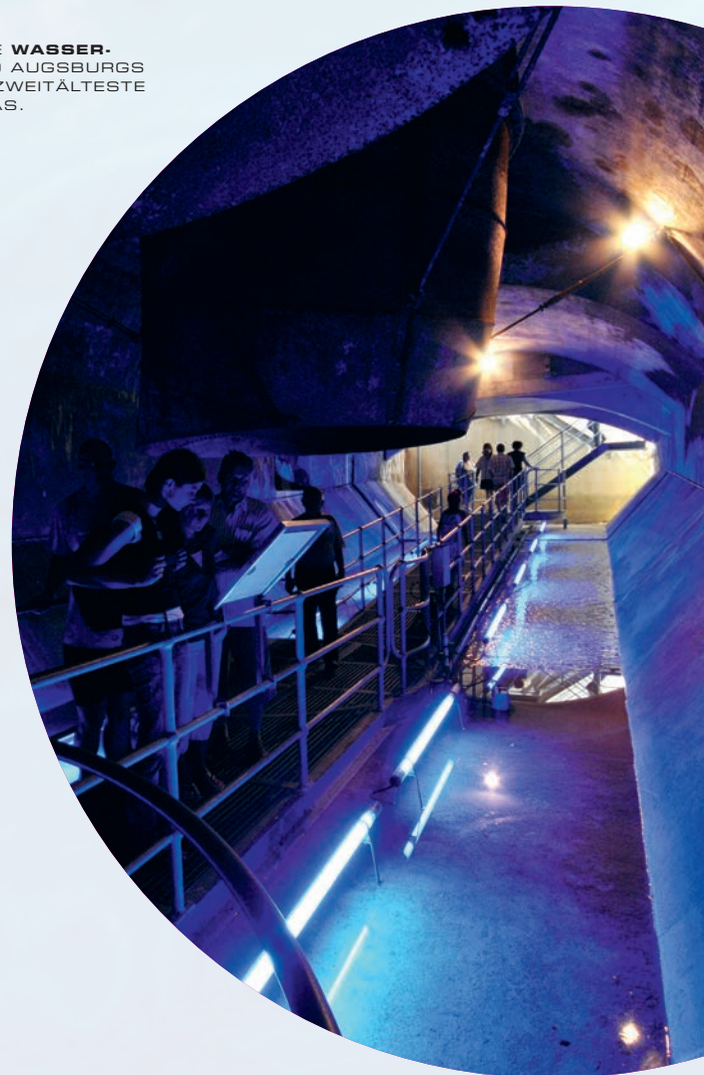


IM GLASÜBERDACHTEN VIERMETZHOFF DES **MAXIMILIANMUSEUMS** STEHEN DIE ORIGINALE JENER RESTAURIERTEN BRUNNENBRONZEN, DEREN ABGÜSSE HEUTE AN DEN MONUMENTALBRUNNEN ZU SEHEN SIND.

DER NIEDERLÄNDER ADRIAEN DE VRIES SCHUF AB 1596 DIE MODELLE FÜR DIE GUSSFORMEN DER BRONZEFIGUREN, DIE DEN 1599 AUFGESTELLTEN **MERKURBRUNNEN** ZIEREN.



DIE **KANUSTRECKE AM EISKANAL** WURDE FÜR DIE OLYMPISCHEN SPIELE 1972 ALS WELTWEIT ERSTE KÜNSTLICHE KANUSTRECKE GEBAUT.



DAS **LECHMUSEUM BAYERN IN LANGWEID** IST EIN WOHL BUNDESWEIT EINMALIGES FLUSSMUSEUM. HÖHEPUNKT IST DAS TECHNIKDENKMAL EINES HEUTE BEGEBAREN, ZWEIFESCHOSSIGEN TURBINENHAUSES VON 1907, DESSEN TECHNISCHE AUSSTATTUNG IM ORIGINALZUSTAND ERHALTEN IST.

## IMPRESSUM



### HERAUSGEBER

Kongress am Park Betriebs GmbH  
Gögginger Straße 10  
86159 Augsburg  
T: 08 21 - 45 53 55-0  
info@kongress-augsburg.de  
[www.kongress-augsburg.de](http://www.kongress-augsburg.de)

Verantwortlich:  
Götz Beck (Geschäftsführer)

### KONZEPT UND GESTALTUNG

LIQUID | Agentur für Gestaltung

### BILDNACHWEIS

Sandro Behrndt Photography, [www.sandro-behrndt.de](http://www.sandro-behrndt.de); Martin Augsburger; Christine Pems; ZEHNTAUSENDGRAD; LEW Lechmuseum; Reinhard Paland; Kunstsammlungen und Museen Augsburg; Stadt Augsburg; Ruth Plössel; Regio Augsburg Tourismus GmbH; Rudolf Grillhiesl; Christian Strohmayer, [image24.eu](http://image24.eu); Rudolf Langemann; Robert Pehlke; Michael Ortner; Norbert Liesz, [www.norlies.de](http://www.norlies.de); Bernd Jaufmann; Messe Augsburg; Brauhaus Riegele; Nik Schoelzel; Eckhart Matthäus | [www.em-foto.de](http://www.em-foto.de); Oliver Schuster; Frauke Wichmann; Drei Mohren Hotel; swa; Thomas Hosemann; LEW; KUMAS e.V.; VDI Augsburger Bezirksverein; Fotolia

# KONGRESS AM PARK

## FÜR KONGRESSE, TAGUNGEN UND VERSAMMLUNGEN

**SAAL BARAMUNDI**  
350 m<sup>2</sup> bis 330 Personen



**4 KONFERENZRÄUME UND  
3 KÜNSTLERGARDEROBEN**  
50 bis 100 m<sup>2</sup> bis 100 Personen



**KONGRESSSAAL**  
825 m<sup>2</sup> bis 1.400 Personen



**BIERGARTEN UND  
DORINT HOTEL**



**KLASSIK RADIO FOYER**  
1.000 m<sup>2</sup>



**RAUM MERCEDES-BENZ &  
RAUM STADTWERKE AUGSBURG**  
70 bis 140 m<sup>2</sup> bis 140 Personen



**RAUM KUKA**  
40 m<sup>2</sup> bis  
40 Personen



**KLASSIK RADIO  
LOUNGE**  
280 m<sup>2</sup>

# WEITERE TAGUNGSLICATIONS IN DER WELTERBESTADT AUGSBURG



MESSE AUGSBURG



RIEGELE BRAUWELT - BIERAKADEMIE



PARKTHEATER IM KURHAUS GÖGGINGEN



STAATLICHES TEXTIL- UND INDUSTRIEMUSEUM (TIM)



OFENHAUS IM GASWERK



SHERIDAN SKYLounge



STADTHALLE GERSTHOFEN



DREI MOHREN HOTEL

## KONTAKT



**KONGRESS AM PARK  
AUGSBURG**

Thomas Sirch  
0821 455 355-0  
info@kongress-augsburg.de



**KONGRESSBÜRO  
DER REGIO AUGSBURG  
TOURISMUS GMBH**

Frau Renate Zedler  
0821 455 355-10  
kongresse@regio-augsburg.de



# WASSER, ENERGIE, UMWELT UNSERE STARKEN PARTNER



**STADTWERKE AUGSBURG  
HOLDING GMBH (SWA)**

Die swa sind die treibende Kraft für Nachhaltigkeit in Augsburg und der Region, mit klimaneutraler Mobilität (Bus und Tram), umweltfreundlich erzeugter Energie und ihrem Engagement für den Trinkwasserschutz. Das Grundwasser aus dem Augsburger Trinkwasserschutzgebiet ist naturbelassen und kommt ohne jegliche Aufbereitung im heimischen Wasserhahn an. Es ist eines der besten Trinkwässer Europas.



Hoher Weg 1  
86152 Augsburg  
0821 / 6500-6500  
info@sw-augsburg.de  
www.sw-augsburg.de



**LECHWERKE AG  
(LEW)**

Die LEW-Gruppe ist als regionaler Energieversorger im Südwesten Bayerns tätig. LEW versorgt Privat- und Geschäftskunden sowie Kommunen mit Strom und Gas und bietet ein breites Angebot an Energielösungen. Die LEW-Gruppe betreibt das Stromverteilnetz in der Region und ist mit 36 Wasserkraftwerken einer der führenden Wasserkrafterzeuger in Bayern. Außerdem bietet LEW Dienstleistungen in den Bereichen Netz- und Anlagenbau, Energieerzeugung und Telekommunikation an.



Schaezlerstraße 3  
86150 Augsburg  
0821 / 328-0  
kontakt@lew.de  
www.lew.de



**KUMAS -  
KOMPETENZENTRUM  
UMWELT E. V.**

Seit 1998 wurden mit der Gründung des KUMAS e. V. Augsburg und Bayerisch-Schwaben zum Umweltkompetenzentrum bestimmt. Heute bilden rund 180 aktive Partner das KUMAS UMWELTNETZWERK: Unternehmen, Kommunen, Kammern, Wissenschafts- und Bildungseinrichtungen setzen sich für eine nachhaltige Entwicklung und den Erhalt der natürlichen Lebensgrundlagen ein und stärken den Umweltstandort Augsburg.



Am Mittleren Moos 48  
86167 Augsburg  
0821 / 45 07 81-0  
info@kumas.de  
www.kumas.de



**VEREIN DEUTSCHER  
INGENIEURE E. V. - AUGS-  
BURGER BEZIRKSVEREIN**

Mit rund 145.000 Mitgliedern ist der VDI der größte technisch-wissenschaftliche Verein Deutschlands und gibt wichtige Impulse für neue Technologien und technische Lösungen. Mit der Ernennung des Augsburger Wassermanagement-Systems zum UNESCO-Welterbe wurde auch die ingenieurtechnische Leistung gewürdigt ohne die der technische Vorsprung Augsburgs nicht möglich gewesen wäre.



Am Technologiezentrum 5  
86159 Augsburg  
0821 / 65 06 05 90  
bv-augsburg@vdi.de  
www.vdi-augsburg.de