

Online Konferenz

12.10.2021

09.30 - 16.00 Uhr (dt. Zeit)



Wasser - und Abwasserwirtschaft in Griechenland und Deutschland

Ein Deutsch-Griechischer Expertenaustausch

Wir danken für die Unterstützung:

Eröffnung der Veranstaltung

09:30 - 10:30

Grußworte

Prof. Dr. Athanasios Kelemis

Geschäftsführendes Vorstandsmitglied, Deutsch-Griechische Industrie- und Handelskammer (AHK)

Norbert Barthle

Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung | Beauftragter der Bundeskanzlerin für die Deutsch-Griechische Versammlung

Dr. Ernst Reichel

Botschafter der Bundesrepublik Deutschland

Impulsvorträge

Infrastruktur und Investitionspotentiale der griechischen Wasserwirtschaft – Nationaler Wasserwirtschaftsplan

Konstantinos Aravossis, Generalsekretär für Umwelt und Gewässer | Ministerium für Umwelt und Energie (YPN)

Herausforderungen der Wasserwirtschaft in Griechenland und die Rolle der Gemeinden

Dimitris Papastergiou, Präsident | Zentralverband der Kommunen Griechenlands (KEDE)

10:30 - 11:30

Block 1: Nachhaltige Wasserversorgung Effizienter Betrieb und Modernisierung der Wasserversorgung Moderation: Zoi Baltzi, Project Manager | Deutsch-Griechische Industrie- und Handelskammer

Expertenvortrag:

Effizienter Betrieb und Modernisierung der Wasserversorgung

Bettina Schmid M. Sc., Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches | DVGW e.V.

Die Rolle der Wasserversorgungsunternehmen im Wassersektor und ihre digitale Transformation

Georgios Marinakis, Präsident | Hellenic Association of Municipal Water and Sewerage Companies (E.D.E.Y.A.)

Technologie- u. Unternehmenspräsentationen

Digital Solutions for Water Infrastructure: How Siemens uses Artificial Intelligence and other cutting-edge technologies to optimize the operation of water & waste water networks/facilities, detect leakages and save energy costs.

Spyros Lakkas, Senior Account Manager & Water Solutions Consultant, Digital Industries | Siemens S.A.

Solar Water Desalination and Treatment for Drinking Water Production and Waste Water Recycling

David Heinz, Global Commercial Sales | Boreal Light GmbH

11:30 - 12:30

Q&A Session

Mittagspause

(Möglichkeiten für virtuelle B2B & B2G-Meetings)

Wir danken für die Unterstützung:



12:30 - 14:30



Block 2: Abwasserentsorgung Effiziente Technologien zur Abwasserreinigung, Klärschlammverwertung und -entsorgung

Moderation: Norbert Pestka, Kammerkoordinator | Deutsch-Griechische Versammlung

Expertenvortrag:

Aktueller Stand und zukünftig Entwicklung der Klärschlammverwertung in Deutschland

Dr. Lars Zeggel, Referat Abfallentsorgungsanlagen | Bayerisches Landesamt für Umwelt,



Technologie- u. Unternehmenspräsentationen

Modern technologies for pumping and transporting wastewater

Takis Stapas, CEO | WILO Hellas Single Member SA

Klärschlammrecycling mittels HTC-Anlagen

Alexander Sikalopoulos | SKT Bionik UG

Smart Solutions for Aeration Control: How Binder uses Artificial Intelligence and other cutting-edge technologies to optimize the load-dependent control of air supply in the aeration tanks, to improve the cleaning performance and save energy costs.

Manuela Charatjan, Manager Process Engineering | BinderGroup Ulm

Efficient Blower Stations for Aeration Systems

Mariusz Wadecki, Global Sales, Regional Sales Manager Blower | KAESER KOMPRESSOREN SE



Q&A Session

Best Practice

Klärschlammverwertung nach dem Straubinger Modell

Cristina Pop, Werkleitung | Stadt Staubing

Kommunale Beispiele aus Deutschland

Dr. Lars Zeggel, Referat Abfallentsorgungsanlagen | Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Die Modernisierung der biologischen Kläranlage von Thessaloniki
und ihre energetische Optimierung**

Prof. Dr. Agis Papadopoulos, Präsident | Wasser- und Abwasserwerke Thessaloniki EYATH S.A.

Pause

14:30 - 15:15



Block 3: Diskussionsrunde | Nachhaltigkeit in der Wasserwirtschaft

Moderation: Prof. Dr. Nicolas Moussiopoulos Dr.-Ing. habil., Prof. h.c.

Prof. Nicolaos P. Theodossiou

Chair, Präsident, Sustainable Development Solutions Network SDSN Black Sea

Prof. Dr. Agis Papadopoulos

Präsident | Wasser- und Abwasserwerke Thessaloniki EYATH S.A.

Prof. Dr. Martin Grambow

Abteilungsleiter | Bayerisches Staatsministerium

15:15 - 16:00

Networking Session

Virtuelle B2B & B2G Meetings zwischen den deutschen Unternehmen und griechischen Kommunalvertretern

Sprache: deutsch und griechisch mit Simultanübersetzung

Wir danken für die Unterstützung:





Deutsch-Griechische
Industrie- und Handelskammer
Ελληνογερμανικό Εμπορικό
και Βιομηχανικό Επιμελητήριο



Wir danken für die Unterstützung:

wilo



SKT Bionik



SIEMENS



BOREAL LIGHT
WaterKiosk WINTURE



Deutsch - Griechische Industrie - und Handelskammer
Τηλ.: (+30) 2310 32 77 33
email: ahkthess@ahk.com.gr