

Projektmanagement

29./30. Juni 2022, Fulda



© mmphoto - stock.adobe.com

wawikurs

DIE KURSREIHE ZUR WASSERWIRTSCHAFT



Programm

Projektmanagement



Gerd Altmann – pixabay



Dipl. Ing. Klaus Alt

Projektmanagement ist eine der wichtigsten Aufgaben in der Wasserwirtschaft. In der Planung und Abwicklung sind heutzutage unabhängig von der Projektgröße der Einsatz von modernen Planungswerkzeugen, Führungsqualitäten, Erfahrungswerte, Softskills und deren erfolgreiche Anwendung in der Praxis gefragt. Der Kurs richtet sich an Projektleiter und solche, die es werden wollen.

Mittwoch 29. Juni 2022

- ab 8:00 Begrüßungskaffee und Ausgabe der Tagungsunterlagen
- 9:00 Grundlagen der HOAI
Grundlagen, Einordnung, aktuelle Fragestellungen, Praxisbeispiele
Dipl.-Ing. Ulrich Welter, Büsum
- 10:00 Modernes Zeit- und Arbeitsmanagement (Steigerung von Effizienz und Struktur, persönliche Hilfen und Hilfsmittel)
Holger Suker, Universität Wuppertal, Institut für Psychologie, Wuppertal
- 11:00 **Kaffeepause**
- 11:30 Soft Skills und Personalführung in Projekten (Einsatz und Führung von MitarbeiterInnen und Teams, Projektbeteiligten und Auftragnehmern, Verhandlungs- und Konfliktmanagement, Organisation, Leitung und Moderation von Besprechungen)
Wolfgang Bigott, Personalberatung, München
- 12:30 Der „schwierige“ Gesprächspartner (kluger Umgang mit „nicht einfachen“ Projektpartnern und Kunden, Verhaltensregeln, konkrete Strategien)
Holger Suker, Universität Wuppertal, Institut Psychologie, Wuppertal
- 13:30 **Mittagspause**
- 14:30 Führungskraft aus juristischer Sicht – ein Erfahrungsbericht zu Großprojekten, Öffentlichkeitsarbeit und Management
Dr. Till Elgeti, Kanzlei Wolter Hoppenberg, Hamm (Westf.)

- 15:30 Multiprojektsteuerung (Asset-Management, Projektpriorisierung, Ressourcenplanung)
Dr. Mey Mark Meyer, prometicon solutions GmbH, Bremen

16:30 **Kaffeepause**

- 17:00 Projektmanagement (Projektdefinition, Projektziele, Planung der Planung, Termin- und Kostenkontrolle, Werkzeuge zur Projektabwicklung)
Dr.-Ing. Jan Gregor Dahlem, Dipl.-Ing. Markus Küppers, DAHLEM Beratende Ingenieure, Essen
- 18:00 Ende ersten Veranstaltungstages

Donnerstag 30. Juni 2022

- 09:00 Ganzheitliche Ingenieurplanung vom Beginn zum Ende (von der Grundlagenermittlung bis zur Übergabe an den Betrieb, Planungstools und deren Anwendung, Erfolgsfaktoren, BIM - Praxisbeispiele)
Dipl.-Ing. Klaus Alt, Dipl.-Ing. Björn Wunderlich, Hydro-Ingenieure GmbH, Düsseldorf
- 10:00 Projektleitung aus technischer und kaufmännischer Sicht – von Beginn bis zum Projektabschluss
Dipl.-Ing. Inge Barnscheidt, Annett Birkholz, Hydro-Ingenieure GmbH, Düsseldorf
- 11:00 **Kaffeepause**
- 11:30 Genehmigungsplanung bei kleinen und mittleren Kläranlagen (Anforderungen, Umsetzung von Vorgaben und Auflagen, Praxisbeispiele)
Dr. Ing. Dieter Schreff, M.Sc. Hannah Garthe, Ingenieurbüro Dr.-Ing. Schreff, Miesbach
- 12:30 **Mittagspause**
- 13:30 Von der Ausführungsplanung bis zur Abnahme (Schnittstelle Planung/Ausführung)
Dipl.-Ing. Stefan Kreifelts, Daniel Schneider, Hydro-Ingenieure GmbH, Düsseldorf
- 14:30 Motivation zur Arbeitssicherheit, Sicherheits- und Gesundheitskoordination bei der Ausführung
Dipl.-Ing. Frank Büßelberg, Wasserverband Eifel-Rur, Düren
- 15:30 **Kaffeepause**
- 16:00 Erfahrungen aus der Praxis - Finanzierung, Verrechnung mit der Abwasserabgabe, Besonderheiten bei Projekten mit öffentlicher Förderung
Luisa Kotecki; Dipl. Ing. Peter Lemmel, Ruhrverband, Essen
- 17:00 Ende der Veranstaltung

Veranstaltungen | Publikationen

wawikurse im Überblick

	Wasser in der Stadt von morgen		Entwässerungssysteme
	Fließgewässer		Kommunale Abwasserbehandlung
	Behandlung von Industrie- und Gewerbeabwasser		Klärschlammbehandlung

Unser Expertentipp



Merkblatt DWA-M 614
Planungsmanagement für Maßnahmen an Fließgewässern
 - zielorientiert, strukturiert und integriert
 Februar 2018, 70 Seiten, A4, ISBN Print: 978-3-88721-568-2
 ISBN E-Book: 978-3-88721-569-9
 83,00 €*



Merkblatt DWA-M 808
Handreichungen zur Ausschreibung und zur Wertung von Angeboten für Bauleistungen
 April 2019, 93 Seiten, A4
 ISBN Print: 978-3-88721-795-2
 ISBN E-Book: 978-3-88721-796-9
 96,00 €*



Merkblatt DWA-M 820-1
Qualität von Ingenieurleistungen optimieren - Teil 1: Vorbereitung und Vergabeverfahren
 März 2020, 70 Seiten, A4
 ISBN Print: 978-3-88721-948-2
 ISBN E-Book: 978-3-88721-949-9
 85,00 €*



DWA-Themen T3/2020
Vergabe von Ingenieurleistungen mit VgV-F-Verfahren - Anwendungsbeispiel zum Merkblatt DWA-M 820-1
 Oktober 2020, 27 Seiten, A4, ISBN Print: 978-3-96862-015-2
 ISBN E-Book: 978-3-96862-016-9
 49,00 €*



BIM Einstieg kompakt
Die wichtigsten BIM-Prinzipien in Projekt und Unternehmen
 Jakob Przbylo, 2. Auflage 2020, Beuth Verlag
 74 Seiten, Sonderformat
 16,80 €



BIM-Anwendung in der Wasserwirtschaft
Empfehlungen für die Planerpraxis
 2020, VBI
 32 Seiten, A5
 10,00 €

Mehr Informationen unter www.dwa.de/shop

Stand: 02/2022
 Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

*) Fördernde DWA-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt.

DWA-Kundenzentrum: Tel.: +49 2242 872-333 · Fax: +49 2242 872-100 · E-Mail: info@dwa.de

Anmeldung



Klare Konzepte. Saubere Umwelt.

Hiermit melde ich mich verbindlich für den **wawikurs**
Projektmanagement, 29./30. Juni 2022, Fulda an (100G100/22).

Anmeldebestätigung erfolgt per E-Mail. Bitte teilen Sie uns Ihre E-Mail-Adresse mit.

Teilnehmender, Vor- und Zuname, Titel

Firma/Behörde

Straße

PLZ/Ort

Tel./Fax

E-Mail

DWA-Mitgliedsnummer

Mitglied bei (Kooperationspartner)

Datum/Unterschrift

- Ja, ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DWA.
- Ja, ich willige ein, künftig Informationen über Produkte der DWA/GFA per E-Mail zu erhalten.
Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Teilnahmegebühren

- | | DWA-Mitglieder/Nichtmitglieder |
|---|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Dauerkarte 29./30.06.2022: | 640 €/760 € |
| <input type="checkbox"/> Tageskarte 29.06.2022: | 430 €/510 € |
| <input type="checkbox"/> Tageskarte 30.06.2022: | 430 €/510 € |
| <input type="checkbox"/> Aufstellung 1 Roll-Up: | 250 €/250 € |

Inkl. Tagungsunterlagen und Verpflegung.
Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und des BWK erhalten Mitgliedspreise.
DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.


Zielgruppe

Fachkräfte, Ingenieure, Führungspersonal und Entscheider aus Industriebetrieben, Ausrüsterfirmen, Ingenieurbüros, Behörden und Betriebskläranlagen sowie kommunalen Wasser- und Abwasserbetrieben

Veranstaltungsort und Übernachtung

ParkHotel Kolpinghaus Fulda Betriebs GmbH
Goethestr. 13 · 36043 Fulda
Tel.: +49 (0)661 8650-0 · Fax: +49 (0)6618650-111
E-Mail: info@parkhotel-fulda.de

Übernachungskosten sind nicht in der Teilnahmegebühr enthalten.
Einzelzimmer inkl. Frühstück sind für 75 € bis zum 29.05.2022 unter dem Stichwort „DWA“ abrufbar.
Danach nach Verfügbarkeit.

 **Kostengünstig und umweltfreundlich zur DWA-Veranstaltung mit dem DB-Veranstaltungsticket** www.dwa.de/db-veranstaltungsticket

Ansprechpartnerin für die wawikurse

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft,
Abwasser und Abfall e. V. (DWA)
Theodor-Heuss-Allee 17 · 53773 Hennef

Laura Erdil
Tel.: +49 2242 872-247 · Fax: +49 2242 872-8247
E-Mail: erdil@dwa.de

Geschäftsbedingungen

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DWA sind unter dwa.de/veranstaltungen/agnb hinterlegt.
Bei Bedarf schicken wir Ihnen die AGB gerne zu.