



Grundlagen für den Betrieb von Hochwasserrückhaltebecken

13. - 22. April 2021, online



Technische Voraussetzungen

Für die Teilnahme an der Veranstaltung benötigen Sie einen Rechner mit Lautsprecher und Mikrofon bzw. Headset sowie eine Webcam und eine gute Internetverbindung. Die Module werden mit „GoToMeeting“ durchgeführt. Fragen können schriftlich über den Chat und/oder mündlich per Mikrofon gestellt werden. Dabei wird auch ein Austausch zwischen den Teilnehmern ermöglicht. Die erforderlichen Zugangsdaten erhalten Sie rechtzeitig per E-Mail. Bitte geben Sie daher auf der Anmeldung Ihre persönliche E-Mail-Adresse an.

Teilnahmegebühr

DWA-Mitglieder: 490 €, Nichtmitglieder: 580 €
inkl. Kursunterlagen

Auszug aus den Geschäftsbedingungen

§ 7 Sonstige Absagen durch den/die Teilnehmer/in

(1) Erfolgt eine Absage bei Präsenz-Angeboten durch den/die Teilnehmer*in ohne Geltung des Widerrufsrechtes (vgl. § 6) bis einschließlich 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn, wird hierfür eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 10% der jeweiligen Teilnahmegebühr erhoben, die mit Erhalt der Rücktrittsbestätigung der DWA fällig wird; erfolgt die Absage später als 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn, ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe zu entrichten. Eine entsprechende Erklärung des/der Teilnehmer*in bedarf der Schriftform. Der Veranstaltungsplatz kann ohne Bearbeitungsgebühr auf eine/n Ersatzteilnehmer*in übertragen werden

(2) Die Teilnahmegebühr ist auch dann in voller Höhe fällig, wenn der/die Teilnehmer*in ohne Abmeldung nicht auf der Veranstaltung erscheint.

(3) Bei Online-Angeboten verringert sich die in (1) angegebene Frist auf 24 Stunden vor Online-Veranstaltung.

Die ausführlichen AGBs sind unter www.dwa-bayern.de/landesverband-bayern-veranstaltungen.html hinterlegt.

Information und Anmeldung

DWA-Landesverband Bayern

Friedenstraße 40 · 81671 München
Telefon: 089-233 62590 · Fax: 089-233 62595
info@dwa-bayern.de · www.dwa-bayern.de

Fotohinweis

EDR; Fotolia: Shaiith, Victor Burnside; iStock

ANMELDUNG FAX 089 233-62595 · E-Mail info@dwa-bayern.de

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Webkurs „Grundlagen für den Betrieb von Hochwasserrückhaltebecken“ vom **13.-22.04.2021** an (12W/WW120/21).

Modul 1	13.04.2021	08:30-10:30 Uhr
Modul 2	13.04.2021	13:00-15:00 Uhr
Modul 3	14.04.2021	08:30-10:30 Uhr
Modul 4	14.04.2021	13:00-15:00 Uhr
Modul 5	15.04.2021	08:30-10:30 Uhr
Modul 6	15.04.2021	13:00-15:00 Uhr
Modul 7	20.04.2021	08:30-10:30 Uhr
Modul 8	21.04.2021	08:30-10:30 Uhr
Modul 9	21.04.2021	13:00-15:00 Uhr
Modul 10	22.04.2021	08:30-10:30 Uhr

Teilnehmer: Vor- und Zuname, Titel
Firma/Behörde/Kommune

Straße

PLZ/Ort

Tel./Fax

E-Mail

DWA-Mitgliedsnummer

Datum/Unterschrift

DWA-Landesverband Bayern
Friedenstraße 40
81671 München

Ja, ich willige ein, künftig Informationen der DWA/GFA per E-Mail zu erhalten. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die AGBs der DWA, die unter www.dwa-bayern.de/landesverband-bayern-veranstaltungen.html hinterlegt sind. Bei Bedarf schicken wir Ihnen die AGBs gerne zu.

Information

Aus dem Inhalt

Um sicherzustellen, dass Hochwasserrückhaltebecken jederzeit betriebsbereit sind und im Ernstfall ihren Schutzzweck erfüllen können, ist es notwendig diese technischen Anlagen mit qualifiziertem Personal entsprechend regelmäßig zu unterhalten und zu warten sowie nach den technischen Regeln und rechtlichen Vorgaben zu betreiben. Der angebotene Grundkurs vermittelt dem technischen Betriebspersonal die dazu notwendigen Kenntnisse.

Veranstalter

DWA-Landesverband Bayern in Kooperation mit der bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an das technische Betriebspersonal von Hochwasserrückhaltebecken in Bayern.

Prüfung und Kursabschluss

Der Kurs schließt mit einer Kenntnisprüfung ab. Die Kurs Teilnahme wird bestätigt. Bei erfolgreicher Teilnahme wird ein Zertifikat an den Anmeldeur übersandt.

Informationen zur Kursgebühr

In der Kursgebühr sind die Kursunterlagen enthalten.



Referenten

Kursleitung

Marion Keyl, Bayer. Landesamt für Umwelt, Augsburg

Referenten

- Nicolas Dalla Valle, Bayer. Landesamt für Umwelt, Augsburg
- Bernhard Ertle, Bayer. Landesamt für Umwelt, Augsburg
- Patrik Giebel, Bayerische Staatskanzlei, München
- Marion Keyl, Bayer. Landesamt für Umwelt, Augsburg
- Dr. Andreas Kolbinger, Bayer. Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz, München
- Timo Krohn, Bayer. Landesamt für Umwelt, Augsburg
- Martin Merk, Wasserwirtschaftsamt Kempten
- Johann Penn, EDR GmbH, München
- Bernhard Schultes, Wasserwirtschaftsamt Traunstein
- Christian Weber, KUVB, München
- Manuel Wirth, Wasserwirtschaftsamt Ansbach
- Klaus Wolfrum, Markt Kösching

Programm

- Modul 1: Einführung + Rechtsfragen zum Betrieb von Hochwasserrückhaltebecken
- Modul 2: Arbeitsschutz und Unfallverhütung bei Arbeiten an Hochwasserrückhaltebecken
- Modul 3: Hochwasserschutz und Hochwasservorsorge
Zusammenhang zwischen Niederschlag und Abfluss
- Modul 4: Hochwasserrückhaltebecken - Zweck und Funktion
- Modul 5: Aufbau der Absperrbauwerke und Anlagenteile
Mess- und Kontrolleinrichtungen
- Modul 6: Maschinen- und elektrotechnische Ausrüstung + Praxisbeispiele
- Modul 7: Betrieb von Hochwasserrückhaltebecken Teil 1+2
- Modul 8: Betrieb von Hochwasserrückhaltebecken Teil 3
- Modul 9: Praxisbeispiele Absperrbauwerke und Anlagenteile
- Modul 10: Prüfung und Abschlussbesprechung

