

Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband

# Kurs „Wartung und Betrieb von Hochwasserschutzanlagen“

**Datum:** 6. und 7. Oktober 2015

**Ort:** Tulln

**Kursort:**

NÖ Landes-Feuerwehrschiele Tulln  
Langenlebarner Straße 106, 3430 Tulln

**Kursleitung:**

DI Stefan Scheuringer, via donau - Österreichische  
Wasserstraßen- Gesellschaft m.b.H.

**Kursinhalt:**

Gegenstand dieses Kurses sind Hochwasserschutzanlagen, wobei das Hauptaugenmerk auf linearen Hochwasserschutzdämmen liegt. Um den ausgelegten Schutz langfristig zu gewährleisten, müssen diese Bauwerke im Trockenfall gepflegt und im Hochwasserfall kontrolliert werden. Kommt es zum Überlastfall (Katastrophenfall) muss man schnell, abgestimmt und vorbereitet reagieren.

In diesem zweitägigen Kurs werden daher nach einer Einführung in die rechtlichen und technischen Grundlagen die Betriebszustände „Normalfall“, „Hochwasserfall“ und „Katastrophenfall“ behandelt. Weiters wird auf die Nachbereitung eingegangen und es werden in einem eigenen Block praktische Hinweise gegeben. Hiermit sollen die TeilnehmerInnen österreichweit auf den Ernstfall vorbereitet werden, sodass Hochwasserereignisse erfolgreich bewältigt werden können.

**TeilnehmerInnenkreis:**

BetreiberInnen von Hochwasserschutzanlagen, Gemeinden, BürgermeisterInnen, Obleute und MitarbeiterInnen von Hochwasserschutz und Erhaltungsverbänden, PlanerInnen, Behörden, Feuerwehrverbände, Bezirkshauptmannschaften.

In Kooperation mit:



zukunft  
SEIT 1909  
denken

**Veranstalter:**

**Gesellschaft für Wasser- und Abfallwirtschaft GmbH.**

Eine Tochtergesellschaft des Österreichischen Wasser- und Abfallwirtschaftsverbandes (ÖWAV)  
1010 Wien, Marc-Aurel-Straße 5  
Tel. +43 (1) 535 57 20  
Fax: +43 (1) 532 07 47  
E-Mail: buero@oewav.at

# Programmübersicht

(Änderungen vorbehalten)



## DIENSTAG, 6. OKTOBER 2015

- 09.00 - 09.30      Registrierung und Begrüßungskaffee
- 09.30 - 09.45      **Einführung und Begrüßung**  
*DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- BLOCK I: Rechtliche und technische Grundlagen**
- 09.45 - 10.45      **Rechtliche Grundlagen im Trockenwetterfall und im Betriebsfall**  
*Mag. Horst Fischer (NÖ Landesregierung)*
- 10.45 - 11.00      *Pause*
- 11.00 - 11.20      **Rechtliche Grundlagen im Katastrophenfall**  
*DI Stefan Kreuzer (NÖ Landesregierung)*
- 11.20 - 12.00      **Technische Grundlagen für Hochwasserschutzdämme - Teil 1**  
*DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- 12.00 - 13.00      *Mittagspause*
- 13.00 - 13.45      **Technische Grundlagen für Hochwasserschutzdämme - Teil 2**  
*DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- BLOCK II: Betriebszustand Normalfall**
- 13.45 - 15.00      **Wartung des Hochwasserschutzdammes im Normalfall**  
*DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- 15.00 - 17.00      **Modellversuch: Dammdurchsickerung - Präsentation der Sandsackersatzsysteme**  
*NÖ Landes-Feuerwehrschnle, DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- 17.00 - 17.45      **Praxisteil: Das 1x1 der Dammverteidigung**  
*NÖ Landes-Feuerwehrschnle, DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- Ab 18.15          **GESELLIGER ABEND**



## MITTWOCH, 7. OKTOBER 2015

### BLOCK III: Betriebszustand Hochwasserfall

- 08.00 - 08.30 **ArbeitnehmerInnenschutz**  
*Ing. Manfred Olbrich (Verbund Austrian HydroPower AG)*
- 08.30 - 09.45 **Wartung und Betrieb des Hochwasserschutzdamms im Hochwasserfall**  
*DI Dr. Christian Maier (Bgld. Landesregierung), DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- 09.45 - 10.15 Pause
- 10.15 - 11.15 **Organisatorische Strukturen des Katastrophenschutzes**  
*Dr. Herbert Wimmer (Experte für Krisen- u. Katastrophenschutzmanagement)*

### BLOCK IV: Betriebszustand Katastrophenfall

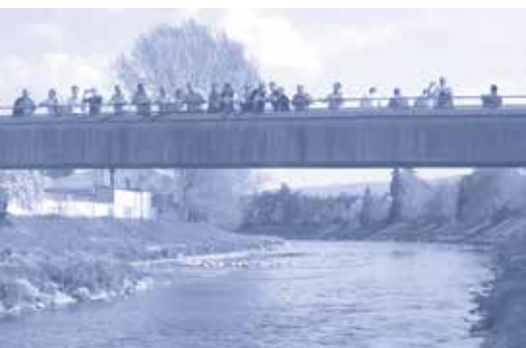
- 11.15 - 12.00 **Welche Maßnahmen müssen im Katastrophenfall gesetzt werden?**  
*DI Dr. Christian Maier (Bgld. Landesregierung), DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- 12.00 - 13.00 Mittagspause

### BLOCK V: Nachbereitung

- 13.00 - 13.45 **Welche Maßnahmen müssen bei der Nachbereitung gesetzt werden?**  
*DI Stefan Scheuringer (via donau)*

### BLOCK VI: Praktische Hinweise

- 13.45 - 14.45 **Assistenzeinsatz Hochwasser - Retter in der Not - Erfahrungen von Bundesheer und Feuerwehr**  
*Major Klaus Adler (Österreichisches Bundesheer)*
- 14.45 - 15.00 Pause
- 15.00 - 16.00 **Präsentation der Gruppenaufgaben**  
*DI Stefan Scheuringer (via donau)*
- ca. 16.00 Veranstaltungsende und Verteilung der Teilnahmebestätigungen





zukunft  
SEIT 1909  
denken

#### Gesellschaft für Wasser- und Abfallwirtschaft GmbH

Eine Tochtergesellschaft des Österreichischen Wasser- und

Abfallwirtschaftsverbandes (ÖWAV)

1010 Wien, Marc-Aurel-Straße 5

Tel. +43 (1) 535 57 20, Fax: +43 (1) 532 07 47, E-Mail: buero@oewav.at

## Allgemeine Hinweise

**TeilnehmerInnenzahl:** Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt, wir er-suchen um möglichst frühzeitige Anmeldung (ÖWAV-Mitglieder wer-den bevorzugt gereiht). Bei einer zu geringen TeilnehmerInnenanzahl behält sich der Veranstalter eine Absage vor.

**Versicherung:** Die KursteilnehmerInnen müssen kranken- und unfall-versichert sein. Ist das nicht der Fall, ist vom/von der Kursteilnehmer/in für die Kursdauer eine gesonderte Versicherung abzuschließen.

**An- und Abreise, Unterkunft:** Für die An- und Abreise und Unter-kunft hat jede/r Kursteilnehmer/in selbst zu sorgen. Nächtigungs-möglichkeit besteht direkt in der NÖ Landes-Feuerwehrschiele, € 26,30,- pro Person/Nacht inkl. Frühstücksbuffet. Eine Kautio-n von € 10,- für die Schlüsselkarte ist in bar beim Einchecken zu hinterlegen, und wird beim Auschecken wieder zurückerstattet. Nächtigungs-kosten sind nicht im Kurspreis inkludiert!

Zimmerreservierung unter dem Kennwort „ÖWAV-Hochwasserkurs“ per Mail an [helga.lang@noel.gv.at](mailto:helga.lang@noel.gv.at).

**Kurskosten und Stornierung:** Die Kurskosten sind nach Erhalt der An-meldebestätigung und Rechnung zu überweisen. Die Anmeldung ist verbindlich, bei Stornierungen nach dem Anmeldeschluss (8.9.2015) beträgt die Stornogebühr 50 % der Kurskosten, bei Nichterscheinen zu Kursbeginn wird der gesamte Kursbeitrag in Rechnung gestellt. Ein/e Ersatzteilnehmer/in kann gestellt werden.

**Fachliche Auskünfte:** DI Stefan Scheuringer, via donau - Österreichische Wasserstraßen- Gesellschaft m.b.H.,  
Tel.: 0664/80 842 2603, E-Mail: [stefan.scheuringer@via-donau.org](mailto:stefan.scheuringer@via-donau.org).

**Organisatorische Auskünfte:** Susanne SPACEK, ÖWAV,  
Tel.: 01/5355720-87, E-Mail: [spacek@oewav.at](mailto:spacek@oewav.at)

# ANMELDUNG

## 11. Kurs „Wartung und Betrieb von Hochwasserschutzanlagen“

6.-7. Oktober 2015, Tulln

Familienname \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_ Titel \_\_\_\_\_ Geburtsdatum \_\_\_\_\_

Dienstanschrift \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Rechnungsanschrift (falls abweichend) \_\_\_\_\_

beschäftigt als \_\_\_\_\_

Privatanschrift \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

Kurskosten (inklusive Kursunterlagen, Kaffeepausen, Mittagessen, 1 Abendessen beim „Geselligen Abend“):

Mitglieder des ÖWAV € 490,- (zuzügl. 20 % USt.) pro Person

Nichtmitglieder des ÖWAV € 700,- (zuzügl. 20 % USt.) pro Person

**ÖWAV-Mitglied**  ja  nein (bitte ankreuzen)

Mit der Anmeldung akzeptieren wir die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der GWAW und bestätigen deren Kenntnis.

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der GWAW können unter <http://www.oewav.at/home/Veranstaltungen> eingesehen werden.

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_ Stampiglie \_\_\_\_\_