

WELTWASSERTAG 2015

Hochwasser: vom Verstehen der Vergangenheit zum Lernen für die Zukunft

Donnerstag, 19. März 2015 • 09:00 bis 17:00 Uhr • Stadthalle Enns • Hafner-Straße 2, 4470 Enns



Direktion Umwelt
und Wasserwirtschaft

Eine Tagung zum Zuhören, Anschauen und Verstehen!

Hochwässer sind Naturereignisse, die wir nicht verhindern können. Schon aus dem Mittelalter sind verheerende Hochwasserereignisse bekannt.

Wir müssen lernen, die menschliche Gesundheit davor zu schützen und Schäden durch Hochwässer zu begrenzen oder gar zu vermeiden. Durchdachte Überlegungen zur Raumentwicklung und -nutzung, Hochwasserschutzanlagen oder auch persönliche Maßnahmen zum Schutz des eigenen Hab und Guts, die Optimierung der Warnsysteme und die Vorbereitung der Hilfsorganisationen für den Einsatzfall sind Maßnahmen des Hochwasser-Risikomanagements.

Sie haben die Möglichkeit, Expertinnen und Experten zu diesen Themen zuzuhören und im Rahmen der Exkursionen Maßnahmen zum Hochwasserschutz anzuschauen. Letztendlich führt der Weg vom Verstehen des Vergangenen zum Lernen für die Zukunft.



Infos

Anreise

Tipps zur umweltfreundlichen Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln finden Sie unter:

- www.oeevv.at (Öö. Verkehrsverbund)
- www.oebb.at (ÖBB)
- www.linzlinien.at (Linz Linien)
- www.vcoe.at/de/infocorner/links (VCÖ, Links zu anderen Fahrplänen)

Veranstalter

Amt der Oö. Landesregierung • Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Kärntnerstraße 10-12, 4021 Linz

Auskünfte

Gabriele Singer • Tel.: +43(0)732/7720-14429 • E-Mail: gabriele.singer@ooe.gv.at

kein Teilnahmebeitrag

Anmeldung

Weltwassertag 2015

Donnerstag, 19. März 2015 • 09:00 bis 17:00 Uhr • Stadthalle Enns • Hafner-Straße 2, 4470 Enns

Anmeldung erbeten bis 5. März 2015 • kein Teilnahmebeitrag

Bitte melden Sie sich zu den einzelnen Programmpunkten an. Sie unterstützen damit den reibungslosen Ablauf der Veranstaltung!

Vorträge am Vormittag ja nein

Exkursionen am Nachmittag ja nein

- | | | |
|--|------|---|
| <input type="checkbox"/> 14:00 bis 15:30 Uhr: Hochwasserschutz und Kraftwerk Enns
Personenanzahl: _____ | oder | <input type="checkbox"/> 14:00 bis 15:30 Uhr: Ennshafen Schiffsrundfahrt
Personenanzahl: _____ |
| <input type="checkbox"/> 15:30 bis 17:00 Uhr: Ennshafen-Führung mit dem Bus
Personenanzahl: _____ | oder | <input type="checkbox"/> 15:30 bis 17:00 Uhr: Stadtführung
Personenanzahl: _____ |

Veranstaltungsorte und -termine können sich auch ändern. Nur wenn Sie sich anmelden, können wir Sie rechtzeitig verständigen.

Programm zum Zuhören

- 09:00 Begrüßung und Verleihung Neptun Wasserpreis**
Rudi **Ansober**, Landesrat für Umwelt, Energie,
Wasser und KonsumentInnenchutz
Franz Stefan **Karlinger**
Bürgermeister der Stadtgemeinde Enns
- 09:30 Der historische Umgang mit Hochwässern**
Univ.Prof. Dipl.Geoökol. Dr. Karsten **Schulz**
Universität für Bodenkultur
Leiter des Instituts für Wasserwirtschaft,
Hydrologie und konstruktiven Wasserbau, Wien
- 09:50 Einfluss der Raumentwicklung auf das Hochwasserschadenspotenzial**
DI Benjamin **Apperl**
Universität für Bodenkultur
Institut für Wasserwirtschaft, Hydrologie und
konstruktiven Wasserbau, Wien
- 10:10 Hochwasserschutz nach Maß**
GF DI Andreas **Warnecke**
Warnecke Consult Ziviltechniker GmbH, Steyregg
- 10:30 Pause**
- 11:00 Mini-Reporter berichten**
Auch unsere zukünftigen Erwachsenen haben etwas
zum Hochwasserschutz zu sagen!
- 11:20 Vom Regen bis zur Vorwarnstufe – Hochwasservorhersage in Oberösterreich**
DI Gerald **Lindner**
Hydrografischer Dienst
beim Amt der Oö. Landesregierung
- 11:40 Katastrophenschutz in Oberösterreich**
BH Mag. Werner **Kreisl**
Bezirkshauptmannschaft Perg
- 12:00 Hochwassersicheres Bauen?**
GFⁱⁿ Arch.ⁱⁿ DJⁱⁿ Bettina **Brunner**
x architekten ZT KG, Linz/Wien/Lambach

12:20 Diskussion

13:00 Mittagessen

Moderation: Mag.^a(FH) Christiane **Hager-Weißböck**
Abteilung Umweltschutz beim Amt der Oö. Landesregierung

Programm zum Anschauen

09:00 bis 17:00 Uhr:
**Fachausstellung der Wasserwirtschaft
des Landes Oberösterreich im Foyer der Stadthalle**

- 14:00 bis 15:30 Uhr:** zwei parallele Exkursionen zur Auswahl
- **Hochwasserschutz Enns und Kraftwerk Enns der Ennskraftwerke AG**
Begleitung durch den Gewässerbezirk Linz und die Ennskraftwerke AG
(Festes Schuhwerk wird empfohlen!)
 - **Ennshafen Schiffsrundfahrt**
Begleitung durch die Ennshafen GmbH

- 15:30 bis 17:00 Uhr:** zwei parallele Exkursionen zur Auswahl
- **Ennshafen-Führung mit dem Bus**
Begleitung durch die Ennshafen GmbH
 - **Stadtführung durch die älteste Stadt Österreichs auf den Spuren der Schiffer und Flößer**
Begleitung durch Stadtführer der TSE Enns GmbH

Details zu den einzelnen Exkursionen entnehmen Sie bitte der Webseite des Landes Oberösterreich
www.land-oberoesterreich.gv.at/veranstaltungen.

Bei zu geringem Interesse behalten wir uns vor, einzelne Exkursionen abzusagen.



Anmeldung

Anmeldung erbeten bis 5. März 2015 mittels

- **Anmeldekarte**
- **E-Mail:** us-kundenbuero.post@ooe.gv.at
- **Internet:** www.land-oberoesterreich.gv.at im Bereich Aktuell/Veranstaltungen
- **Tel.:** +43(0)732/7720-14501
- **Fax:** +43(0)732/7720-214549

Anmeldebestätigung

Bei Angabe Ihrer E-Mail-Adresse erhalten Sie nach Anmeldeschluss eine elektronische Anmeldebestätigung.

Zielgruppen:

Bürgermeister/innen, Behördenvertreter/innen, Planer/innen, Verbände, Genossenschaften, Einsatzorganisationen, Landwirtschaft, Schüler/innen, interessierte Personen

Mit meiner Anmeldung erkläre ich mich einverstanden, dass meine Daten zur internen Weiterverarbeitung verwendet, für die Zusendung weiterer Veranstaltungsankündigungen der Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft herangezogen und für die Bildung von Fahrgemeinschaften an andere Teilnehmer/innen weitergegeben werden können. Falls nicht mehr gewünscht, genügt eine kurze Mitteilung.

Anmeldung

Titel, Vor- und Nachname

Organisation

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Wohnanschrift Dienstanschrift (Zutreffendes bitte ankreuzen)

Telefon (tagsüber)

E-Mail

Bitte
ausreichend
frankieren

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Referat Umweltbildung
Kärntnerstraße 10-12
4021 Linz