



Tagungsort

Hotel Bäder-Park Sieben Welten
Harbacher Weg 66
36093 Künzell
Tel.: +49 (0)661 3970

Teilnehmerbeitrag

305 € inkl. Seminarunterlagen, Zertifikat und
Pausenverpflegung und gemeinsames Abendessen
(exkl. Getränke)

Preisnachlässe

A 10,- € Nachlass für SVK-Mitglieder und Studenten
B 7,- € Nachlass für Abonnenten der SVK-Zeitschrift
Wertermittlungsforum (nicht zusätzlich zu A)

Übernachtungen

Wir empfehlen die Übernachtung im Hotel Bäder-Park Sieben Welten
Einzelzimmer pro Person und Nacht 105 €
Doppelzimmer pro Person und Nacht 69,90 €
incl. Frühstück und Nutzung Sieben Welten

Bitte nehmen Sie Reservierung und Abrechnung mit dem Hotel mit
Hinweis auf die SVK-Seminare selbst vor.

Bezahlung

Bitte die Rechnung abwarten, die nach der Anmeldung zusammen mit
der Teilnahmebestätigung zugesandt wird. Bezahlung durch
Überweisung vor der Tagung, im Ausnahmefall Barzahlung beim
Tagungsbüro

Bei Stornierungen ab 15. Februar 2020 werden 50 % des gezahlten Betrages
einbehalten, ab 28. Februar 2020 wird der volle Betrag fällig.

Wegen des gemeinnützigen Status des SVK sind die Teilnehmerbeiträge
gem. § 4 Nr. 21 a) bb) 22 a) UStG umsatzsteuerfrei.

ANMELDEBOGEN

Bitte einsenden per Mail oder Post.

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Teilnahme an der
31. SVK-Fischereitagung 16. und 17. März 2020 an.

Name, Vorname

Anschrift (**Rechnungsempfänger**)

Straße und Hausnummer

Postleitzahl und Ort

Telefon, E-Mail (zwingend notwendig)

Ich mache Rabatt geltend u. füge den Nachweis bei:

Die im Programm abgedruckten Seminarhinweise erkenne ich an
und willige ein, dass das SVK meine Daten zur Rechnungs-
erstellung, Organisation und für die Ankündigung zukünftiger SVK
Veranstaltungen bis auf Widerruf speichern darf. Meine
Adressdaten werden in der Teilnehmerliste der Seminarmappe
abgedruckt.

Datum, Unterschrift

SIE ERREICHEN UNS UNTER

Tel.: +49 (0) 4744/469 2585
seminare@svkonline.de

SEMINARBÜRO

Nele Markgraf
Wiesenstraße 4A
D 27612 Loxstedt



SACHVERSTÄNDIGEN
KURATORIUM E. V.

31. SVK-Fischereitagung
am 16. und 17. März 2020

in Künzell bei Fulda
Hotel
Bäder-Park Sieben Welten

Leitung
Dr. Kurt Seifert
Dr. Frank Hartmann
Dr. Marc Schmidt

www.svkonline.de

Montag 16. März 2020

- 13:30 Uhr **Begrüßung und Einführung**
- 13:40 Uhr **Maßnahmen in Gewässern zum Schutz kälteliebender Fische Erkenntnisse aus den Hitzesommern 2003 und 2018 am Hochrhein**
M.Sc. Samuel Gründler; Schweizerischer Fischereiverband SFV, Bern, Schweiz.
- 14:30 Uhr **Hydraulik und Morphodynamik von Strukturen zur Initiation nachhaltiger tiefer Gewässerzüge – ein künftiges Instrument zur Schaffung von Übersommerungshabitaten?**
M.Sc. Christin Kannen; Karlsruher Institut für Technologie, Institut für Wasserbau und Gewässerentwicklung Karlsruhe.
- 15:20 Uhr **Pause**
- 15:50 Uhr **Klimawandel und Gewässererwärmung: Probleme, Herausforderungen und Lösungsansätze für die Industrie/Gewässernutzer**
Heiko Wilhelm; InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG, Burgkirchen.
- 16:40 Uhr **Quantitativer Ansatz zur Herleitung des Maßnahmenbedarfs zur Schaffung funktionsfähiger Lebensräume für die Fischfauna in den Gewässern Baden-Württembergs**
Dipl.-Biol. Andreas Becker; Hydra Institute, Wiesloch.
- 17:30 Uhr **Modellierung von Fischhabitaten: Meso- und Mikrohabitatmodellierung mit neuen Methoden**
M.Sc. Bernhard Wegscheider; Canadian Rivers Institute, Dept. Biol. University of New Brunswick, Canada.
- ab 19:00 Uhr **Abendessen und geselliges Beisammensein im Kreise von Fachkolleginnen und -kollegen im Q-Stadl des Bäder-Park-Hotels**

Dienstag, 17. März 2020

- 09:00 Uhr **Erfahrungen mit dem aalschonenden Anlagenbetrieb (ASB) an Wasserkraftwerken am bayerischen Main: Möglichkeiten zur Steuerung des ASB mittels hydrologisch-hydraulischer Parameter im Vergleich zu anderen abiotischen und biologischen "Signalen".**
M.Sc. Marius Heiß; BNGF - Büro für Naturschutz-, Gewässer u. Fischereifragen, Pähl.
- 09:50 Uhr **Die Fische der Lippe von der Quelle bis zur Mündung - Erfassung des fischökologischen Zustands der Lippe mittels umfangreicher methodischer Verfahren**
Dr. Svenja Storm; Landesfischereiverband Westfalen und Lippe e.V., Münster.
- 10:40 Uhr **Erkenntnisse zur Funktionsfähigkeit von Fischaufstiegsanlagen im Hochrhein mittels PIT-Tagging**
Dr. Martin Huber-Gysi; Eidgenössisches Bundesamtes für Umwelt Bern, Schweiz und Dr. Ulrich Schwevers; Institut für angewandte Ökologie GmbH, Kirtdorf-Wahlen.
- 11:30 Uhr **Pause**
- 11:50 Uhr **Fischlift Runserau am Tiroler Inn: Erfolgskontrolle an einer FAA-Sonderlösung**
Mag. Dr. Martin Schletterer; TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG, Österreich.
- 12:30 Uhr **Verbreitung, Erhaltungszustände und Gefährdungsursachen der Bachneunaugen-Populationen im Bayerischen Wald, Konzepte zur Förderung der Populationen**
Dr. Stephan Paintner; Fachberatung für Fischerei Bezirk Niederbayern, Landshut und Andreas Fischer, Blattfisch e.U. Wels, Österreich.
- 13:10 Uhr **Offenes Thema: Referenten-/Themenbewerbung nördlich des Mains erwünscht**
- ca. 14:00 Uhr **Tagungsende**

Änderungen vorbehalten

Ansprechpartner Vorträge
Dr. Kurt Seifert
Zugspitzstraße 17
82396 Pähl
Tel.: +49 (0) 8808/9242021
k.seifert@bngf.de

