Bitte melden Sie sich bis spätestens 5. Dezember 2022 an, danach sind Anmeldungen auf Anfrage möglich. Anmeldungen werden nur schriftlich entgegengenommen und sind verbindlich! Im Fall einer Stornierung geben Sie diese bitte schriftlich bekannt. Bei Stornierungen nach dem 5. Dezember 2022 werden 30 % des Seminarbeitrags einbehalten. Bei Absage am Veranstaltungstag selbst bzw. bei Nichterscheinen ohne Abmeldung muss der volle Seminarbeitrag in Rechnung gestellt werden. Die Nennung einer Ersatzperson ist möglich.

COVID-19-Hinweis: Bei der Durchführung von ÖWAV-Veranstaltungen werden die jeweils geltenden rechtlichen Vorgaben und Sicherheitsmaßnahmen als Mindeststandard zur Anwendung gebracht. Darüber hinaus behält sich der ÖWAV vor, strengere Vorgaben festzulegen.

Aktuelle Informationen finden Sie unter: www.oewav.at/info kurse seminare

Die Informationen zum organisatorischen Ablauf bzw. zu den jeweils gültigen Covid-Maßnahmen erhalten Sie zeitgerecht vorab. Der Veranstalter behält sich vor, das Seminar gegebenenfalls als Webinar abzuhalten (Die Anmeldungen bleiben in diesem Fall aufrecht und verbindlich). Da aufgrund etwaiger Covid-19-Vorgaben die Anzahl der physischen TeilnehmerInnen ggf. limitiert ist, empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung.

Seminarbeitrag	(inkl.	Vortragsunterlage	en, Pausenerfrisc	chungen)
----------------	--------	-------------------	-------------------	----------

ÖWAV-Mitglieder:

Nichtmitglieder:

Tarif für Studierende (bis max. 27 Jahre, Inskriptionsbestätigung)

€ 260,- (+ 20 % USt.)* € **430,-** (+ 20 % USt.)

€ 50,- (+ 20 % USt.)

*Mitglieder der DWA aus D und des VSA aus der CH erhalten Mitgliederkonditionen

Veranstalter: Gesellschaft für Wasser- und Abfallwirtschaft GmbH (eine Tochtergesellschaft des Österreichischen Wasser- und Abfallwirtschaftsverbandes), 1010 Wien, Marc-Aurel-Straße 5, Tel. +43-1-535 57 20

Kontakt & Anmeldung: Martin Waschak, Tel. +43-1-535 57 20-75, E-Mail: waschak@oewav.at

ch melde mich verbindlich zu folgender Verans	staltung an:
--	--------------

Vorstellung ÖWAV-RB 221

Vor- und Zuname (mit Titel): ...

Dezember 2022 Hotel Hefterhof	5020 Salzburg, Maria-Cebotari-Straße 1-7
---	--

Dienststelle, Firma, Organisation:
Adresse: (bzw. Firmenstempel)
(D2W. Hitheristemper)

Telefon/Fax: ... Rechnungsadresse (falls abweichend):

E-Mail:

Zutreffendes bitte ankreuzen!

✓ Ich nehme **physisch** am Seminar teil

O Studierende:r (Inskriptionsbestätigur	kriptions bestätigung	Studierende:r (0	ÖWAV-Mitglied	C
---	-----------------------	-----------------	---	---------------	---

O DWA-Mitalied O VSA-Mitalied

Die Überweisung nehme ich nach Erhalt der Rechnung vor (Kennwort "22769").

☐ Ich willige ein, dass meine Kontaktdaten im Falle des Auftretens eines Covid-19-Falles bei der Veranstaltung an die zuständigen Behörden zum Zwecke des Contact-Tracing (Rückverfolgung von Infektionsketten) weitergegeben werden.

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/service/agb eingesehen werden.

Ich nehme zur Kenntnis, dass die in meiner Anmeldung/Bestellung enthaltenen personenbezogenen Daten vom ÖWAV und der GWAW zu Informationszwecken für Seminare, Kurse, Regelwerke und sonstige Veranstaltungen sowie für die Versendung der Newsletter verarbeitet werden dürfen. Diese Weiterverwendung der Daten erfolgt aufgrund des überwiegenden berechtigten Interesses des ÖWAV und der GWAW, Informationen über Fachveranstaltungen oder sonstige fachliche Informationen an potentiell Interessierte auszusenden, zu denen bereits ein Kontakt im Rahmen ähnlicher fachlicher Tätigkeiten bestand. Die Daten werden entsprechend den Vorgaben des DSG 2000 idgF bzw. der Datenschutzgrundverordnung verarbeitet.

Unterschrift: Datum:



Vorstellung ÖWAV-RB 221 "Skipisten und Betrieb von Beschneiungsanlagen" Überarbeitete Neufassung von RB 210 und 212



Programm

09.30 – 10.00	Registrierung und Begrüßungskaffee
10.00 – 10.20	Begrüßung und Eröffnung DI Dominik ROSNER, Amt der Salzburger Landesregierung / ÖWAV-Vorstand Dr. Gunther SUETTE, Technisches Büro für Geologie / ÖWAV-Ausschussleiter
Block 1 10.20 – 10.30	Skipisten Einführung & Moderation Ing. Dr. Christian FELDER, MBA, Fachverband der Seilbahnen Österreichs
10.30 – 10.50	Wasserhaushalt Dr. Jochen SCHLAMBERGER, Amt der Kärntner Landesregierung
10.50 – 11.10	Landschaftsraum, Geologie und Boden Dr. Gunther SUETTE, Technisches Büro für Geologie Dr. Gunther Suette
11.10 – 11.30	Ökosysteme FDir. DI Dr. Kurt RAMSKOGLER, BIOSA – Biosphäre Austria
11.30 – 12.10	Planung, Bau und Betrieb DI Martin OBERHAMMER, Liftgesellschaft Silvretta-Montafon GmbH
12.10 – 12.40	Fragen und Diskussion
12.40 - 13.40	Mittagspause
Block 2	Beschneiung
13.40 – 14.10	Einführung & Moderation DI Thomas EISTERT, Amt der Salzburger Landesregierung
13.40 – 14.10 14.10 – 14.30	
	DI Thomas EISTERT, Amt der Salzburger Landesregierung Schneeerzeugung
14.10 – 14.30	DI Thomas EISTERT, Amt der Salzburger Landesregierung Schneeerzeugung Dr. Roland KOCH, ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Anforderungen an das Wasser für die technische Beschneiung
14.10 – 14.30 14.30 – 14.50	Schneeerzeugung Dr. Roland KOCH, ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Anforderungen an das Wasser für die technische Beschneiung Dr. Edwin KALB, Kalb Analytik GmbH
14.10 – 14.30 14.30 – 14.50 14.50 – 15.05	Schneeerzeugung Dr. Roland KOCH, ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Anforderungen an das Wasser für die technische Beschneiung Dr. Edwin KALB, Kalb Analytik GmbH Fragen und Diskussion
14.10 – 14.30 14.30 – 14.50 14.50 – 15.05 15.05 – 15.30	Schneeerzeugung Dr. Roland KOCH, ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Anforderungen an das Wasser für die technische Beschneiung Dr. Edwin KALB, Kalb Analytik GmbH Fragen und Diskussion Kaffeepause Vergleich von Systemen der Schneeerzeugung – Standortwahl, effizienter Wasserund Energieeinsatz etc. Ing. Michael BRÜGGL, Schmittenhöhebahn AG
14.10 – 14.30 14.30 – 14.50 14.50 – 15.05 15.05 – 15.30 15.30 – 15.50	Schneeerzeugung Dr. Roland KOCH, ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Anforderungen an das Wasser für die technische Beschneiung Dr. Edwin KALB, Kalb Analytik GmbH Fragen und Diskussion Kaffeepause Vergleich von Systemen der Schneeerzeugung – Standortwahl, effizienter Wasserund Energieeinsatz etc. Ing. Michael BRÜGGL, Schmittenhöhebahn AG Schneehöhenmanagement
14.10 - 14.30 14.30 - 14.50 14.50 - 15.05 15.05 - 15.30 15.30 - 15.50	Schneeerzeugung Dr. Roland KOCH, ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik Anforderungen an das Wasser für die technische Beschneiung Dr. Edwin KALB, Kalb Analytik GmbH Fragen und Diskussion Kaffeepause Vergleich von Systemen der Schneeerzeugung – Standortwahl, effizienter Wasserund Energieeinsatz etc. Ing. Michael BRÜGGL, Schmittenhöhebahn AG Schneehöhenmanagement GF Robert SÖLKNER, ARENA PistenManagement PowerGIS GmbH Snowfarming

Zielgruppe:

Betreiber:innen von Skipisten und Beschneiungsanlagen, Interessengruppen (z. B. Fachverband der Seilbahnen), (Raum-)Planer:innen und Projektant:innen, Vertreter:innen öffentlicher (Gebiets-) Körperschaften (Bund, Länder, Gemeinden, Wasserverbände, Ämter, Behörden, ...) sowie Vertreter:innen von Universitäten und NGOs

Inhalt und Schwerpunkt der Veranstaltung:

Die Ausübung des alpinen Wintersports als Freizeitbetätigung hat einen bedeutenden sozialen, gesellschaftlichen und volkswirtschaftlichen Nutzen. Unbestritten stellt der Skitourismus mit seinen Skipisten und Beschneiungsanlagen jedoch auch einen Eingriff in die Natur dar und sollte daher unter Einhaltung der gebotenen Umweltschutzauflagen erfolgen. Voraussetzungen für einen erfolgreichen Skiwinter sind sowohl die gute Schneelage als auch der gute Zustand der Skipisten. Diese sind hinsichtlich der Sicherheit für Pistenbenützer:innen sowie ihrer Umweltauswirkungen entsprechend dem Stand der Technik auszuführen und zu betreiben. Mit der Neufassung des vorliegenden Regelblatts soll den aktuellen gesetzlichen Bestimmungen unter besonderer Berücksichtigung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie 2000/60/EG Rechnung getragen werden.

Das ÖWAV-Regelblatt 221 wurde unter Berücksichtigung der verschiedenen Interessen im Bereich "Skipisten" und "Beschneiungsanlagen" erstellt. Bei der Erstellung wurde auf die öffentliche Diskussion im Hinblick auf mögliche Auswirkungen von Skipisten und Beschneiungsanlagen unter Einbeziehung der Aspekte der Wasserwirtschaft, des Naturschutzes, des Forsts, der Raumplanung und der Hygiene eingegangen. Mit der breiten Besetzung an Fachleuten sowie der Vorstellung und Diskussion von RB 221 hofft der ÖWAV, größtmöglichen Konsens in den Zielsetzungen für Skipisten und Betrieb von Beschneiungsanlagen erreichen zu können.



Öffentliche Anreise:

ÖBB: S-Bahn Haltestelle Parsch zu Fuß 7 Gehminuten oder Salzburg Hauptbahnhof, Obus-Linie 6 (Parsch), Haltestelle Maria-Cebotari-Straße direkt vor dem Hotel.

<u>Vom Flughafen</u>: Stadtbuslinie 2 bis Hauptbahnhof • Obus-Linie 6 (Parsch), Ausstiegsstelle: Haltestelle Maria-Cebotari-Straße

Taxi: +43 662 8111 von der Innenstadt zum Hotel ca. 8 Minuten, vom/zum Hauptbahnhof ca. 15 Min. Fahrzeit

Anreise mit dem Auto (Link zu Google Maps >>>):

<u>Von Süden</u>: Autobahn Ausfahrt Salzburg Süd • Alpenstraße bis Nonntaler Brücke, rechts • Kreisverkehr rechts, Bürglsteinstraße • Kreuzung links, Gaisbergstraße • Kreuzung rechts, Fadingerstraße • Clemens-Krauss-Straße • Maria-Cebotari-Straße

<u>Von Norden:</u> (folgen Sie der <u>ROTEN HOTELROUTE</u>): Autobahn Ausfahrt Salzburg Nord • Vogelweiderstraße • Kreuzung links, Sterneckstraße • Kreuzung gerade, Fürbergstraße • Kreuzung gerade, Fadingerstraße • Maria-Cebotari-Straße

<u>Aus dem Salzkammergut</u>: Minnesheimstraße • Kreuzung links, Linzer Bundesstraße • Kreuzung links, Fürbergstraße • Kreuzung gerade, Fadingerstraße • Maria-Cebotari-Straße

Gratis Parkplatz für Hotelgäste (nach Verfügbarkeit)! E-Ladestationen für Pkw am Hotelparkplatz | Betreiber: Salzburg AG | Aufladen: kostenpflichtig. Informationen zur Anreise und Lage finden Sie auch unter folgendem Link: https://www.heffterhof.at/kontakt/

Zimmerreservierung

Wir haben ein Kontingent an Zimmern von 24.-25.10. im Hotel Heffterhof vorreserviert, bitte buchen Sie selbst unter dem Stichwort "ÖWAV-Seminar Bahnlogistik". Nächtigung mit Frühstück im Einzelzimmer zum Preis von € 103,—. Kontakt: office@heffterhof.at.