

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich bis **spätestens 20. Jänner 2014** an. Anmeldungen werden nur schriftlich entgegengenommen und sind verbindlich! Mitglieder des ÖWAV werden bevorzugt gereiht. Im Fall einer Stornierung geben Sie diese bitte schriftlich bekannt. Bei **Stornierungen** nach dem **20. Jänner 2014** werden 50 % 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. Der Veranstalter behält sich vor, das Seminar aus wichtigen Gründen zu verschieben sowie Programmänderungen vorzunehmen.

Seminarbeitrag:

ÖWAV-Mitglieder: € 220,- (+ 20 % USt.)

Nichtmitglieder: € 390,- (+ 20 % USt.)

StudentInnen tarif (bis max. 27 Jahre, Inskriptionsbestätigung),

gilt nicht für WerkstudentInnen: € 25,- (+ 20 % USt.)

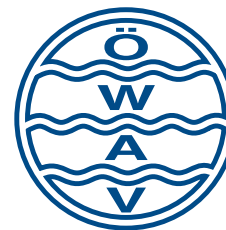
Inkl. Vortragsunterlagen und Pausenerfrischungen. Zahlen Sie bitte erst nach Erhalt der Rechnung ein.

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, Fax +43-1-532 07 47

Organisatorische Hinweise:

Irene Vorauer, Tel. +43-1-535 57 20-88, E-Mail: vorauer@oewav.at



zukunft
SEIT 1909
denken

Innsbrucker Abfall- und Ressourcentag 2014

Biogene Abfälle – stoffliche und energetische Verwertung

Anmeldung per Fax 01-532 07 47 oder **per E-Mail: vorauer@oewav.at**

Ich melde mich verbindlich zu folgender Veranstaltung an:

Innsbrucker Abfall- und Ressourcentag 2014

am 28. Jänner 2014, Leopold-Franzens-Universität Innsbruck
6020 Innsbruck, Innrain 52 (Hauptgebäude)



Vor- und Zuname (mit Titel):

Dienststelle, Firma, Organisation:

Adresse:

Telefon/Fax:

Rechnungsadresse (falls abweichend):

E-Mail:

Zutreffendes bitte ankreuzen!

- ÖWAV-Mitglied
- StudentIn (Inskriptionsbestätigung)
- DWA- bzw. VSA-Mitglied (Mitglieder der DWA aus Deutschland und des VSA aus der Schweiz erhalten Mitgliederkonditionen)

Die Überweisung nehme ich nach Erhalt der Rechnung vor (Kennwort „Abfall- und Ressourcentag 22446“).

Mit der Anmeldung akzeptieren wir die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der GWAV und bestätigen deren Kenntnis. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der GWAV können unter <http://www.oewav.at/home/> Veranstaltungen eingesehen werden.

Datum: _____ Unterschrift: _____

Österreichische Post AG
Info.Mail Entgelt bezahlt

Datum: Dienstag, 28. Jänner 2014
Ort: Leopold-Franzens-Universität Innsbruck
Hauptgebäude, Christoph-Probst-Platz
Aula (1. Stock)
6020 Innsbruck, Innrain 52
Leitung: VR Univ.-Prof. Dr.-Ing. Anke BOCKREIS,
Universität Innsbruck



P R O G R A M M

10:00 – 10:30 *Begrüßungskaffee und Registrierung*

10:30 – 10:40 **Begrüßung und Eröffnung**

GF DI Manfred ASSMANN, ÖWAV

DI Rudolf NEURAUTER, Amt der Tiroler Landesregierung

VR Univ.-Prof. Dr.-Ing. Anke BOCKREIS, Universität Innsbruck

Moderation: GF Dr. Alfred EGGER, Abfallwirtschaft Tirol Mitte GmbH

10:40 – 11:00 **Abfallvermeidung – Bewusstseinsänderung am Beispiel Lebensmittel**

Univ.-Prof. DI Dr. Marion HUBER-HUMER, Universität für Bodenkultur Wien

DI Felicitas SCHNEIDER, Universität für Bodenkultur Wien

11:00 – 11:20 **Umgang mit Lebensmittelabfällen aus Sicht der Supermärkte**

Spar und MPreis (angefragt)

11:20 – 11:40 **Unerschlossene Bioabfallpotenziale in Tirol**

DI Irene SCHNEIDER, Universität Innsbruck, alpS

11:40 – 12:00 **Gegenüberstellung verschiedener Sammlungsmethoden Bioabfall**

Mag. Martin MÖLGG, Amt der Tiroler Landesregierung

12:00 – 12:20 *Fragen & Diskussion*

12:20 – 13:20 *Mittagspause*

Moderation: DI Reinhard OBERGUGGENBERGER, Innsbrucker Kommunalbetriebe AG

13:20 – 13:40 **ÖWAV-Regelblatt 515 „Anforderungen an den Betrieb von Biogasanlagen“**

Mag. Dr. Ingrid WINTER, Amt der Stmk. Landesregierung

13:40 – 14:00 **Mitverarbeitung von Bioabfällen in Abwasserreinigungsanlagen am Beispiel der ARA Kirchbichl (Co-Vergärung)**

DI Hans-Herbert KLEIN, Abwasserreinigungsanlagen Betreiber GmbH

Klärwerk Kirchbichl

14:00 – 14:20 **Fette im Kanal, ein bekanntes Problem und eine unterschätzte Ressource**

Prok. Martin KLINGLER, DAKA GmbH & Co.KG

14:20 – 14:40 **Störstoffproblematik bei der Behandlung von biogenen Abfällen**

DI Anna WÖRLE, Universität Innsbruck

14:40 – 15:00 *Fragen & Diskussion*

15:00 – 15:30 *Kaffeepause*

Moderation: VR Univ.-Prof. Dr.-Ing. Anke BOCKREIS, Universität Innsbruck

15:30 – 15:50 **Verwertung von Reststoffen der Lebensmittelindustrie – Ausgangsstoffe für Bioraffinerien**

Dr.-Ing. Joachim VENUS, Leibniz-Institut für Agrartechnik Potsdam-Bornim e.V. (D)

15:50 – 16:10 **Biokohle zur Kohlenstoffbindung in Böden**

Dr. Gerhard SOJA, AIT Austrian Institute of Technology GmbH

16:10 – 16:30 **Biomasseverbrennung – wohin mit den Aschen?**

DI Alexander KNAPP, Transferschwerpunktkoordinator BioTreat, Universität Innsbruck

16:30 – 16:50 *Fragen & Schlussdiskussion*

Seminarinhalt:

Die stoffliche und energetische Nutzung von biogenen Abfällen stellt einen wesentlichen Baustein der Abfall- und Ressourcenwirtschaft dar. Im Rahmen des Seminars sollen die verschiedenen Verwertungs- und Entsorgungswege beleuchtet werden. Ein besonderes Augenmerk liegt hier auf der abfallwirtschaftlichen Situation in Tirol und der Erschließung bisher ungenutzter Potenziale.

Zielgruppe:

AnlagenbetreiberInnen und -PlanerInnen, ProjektentwicklerInnen, F&E-Einrichtungen, Universitäten, Ämter und Behörden, Ingenieurbüros, private und kommunale Betriebe, TechnikerInnen, Verbände und Gemeinden

Anreisehinweise – Wir empfehlen die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln.

Öffentliche Anreise: Hauptbahnhof Innsbruck

a) zu Fuß über Salurner Straße und Maximilianstraße in ca. 15 Min.

b) mit den Stadtbussen F und R sowie Straßenbahnlinie 3 bis zur Station Innsbruck Klinik/Universität

Anreise per Auto:

Abfahrt Innsbruck West – weiter auf Egger-Lienz-Straße – links abbiegen auf Innsbrucker Straße – rechts abbiegen auf Innrain

Bei der Universität gibt es keine Parkmöglichkeiten.

Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten:

Altstadtgarage – 6020 Innsbruck, Innrain 4

City Garage – 6020 Innsbruck, Kaiserjägerstraße 1

Bahnhofsgarage – 6020 Innsbruck, Südtirolerplatz 3-5

