

Information zur Schulung

Österreichische Gemeinden sind gemäß Abfallwirtschaftsgesetz 2002 verpflichtet, mindestens 2-mal jährlich eine getrennte Sammlung von Problemstoffen durchzuführen. Die Sammlung hat durch **fachkundige Personen** zu erfolgen, die die nach §26 AWG 2002 geforderten Kenntnisse betreffend die Einstufung und das Gefährdungspotenzial der zu sammelnden Abfälle, chemische Grundkenntnisse, Kenntnisse über Erste-Hilfe-Maßnahmen, über Sicherheitseinrichtungen sowie über das Brand- und Löschverhalten der Stoffe und Grundkenntnisse der abfallwirtschaftlichen Vorschriften sowie über Behandlungsmöglichkeiten aufzuweisen haben.

In dieser **6-tägigen Schulung** werden das geforderte Fachwissen und die Handlungsroutinen zur Durchführung der kommunalen Problemstoff- und Altstoffsammlung vermittelt. Der erfolgreiche Besuch der Schulung wird durch ein Abschlussgespräch überprüft und durch das **Zertifikat „Fachkraft für Kommunale Problemstoffsammelstellen und Altstoffsammelzentren“** bestätigt. Dieses Zertifikat gilt auch als Nachweis für die Qualifizierung gemäß §26 AWG 2002 (Fachkundige Person) gegenüber der Behörde.

Veranstalter

ecoversum | Kindergartenplatz 2 | 8403 Lebring |
T +43 699 13925855 | office@ecoversum.at |
www.ecoversum.at

In Kooperation mit:

Amt der Stmk. Landesregierung, Abteilung 14
Referat Abfall- und Ressourcenwirtschaft
Dachverband der Steirischen Abfallwirtschaftsverbände

Schulungskosten

inkl. Schulungsunterlagen, Kaffeepause,
Mittagessen und Prüfungsgebühren: **EUR 985,00 zzgl. Ust**

Anmeldung bis spätestens 15. März 2023

per E-Mail: office@ecoversum.at | www.ecoversum.at/akademie

Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Coronamaßnahmen!

Bei Rücktritt bis zum Anmeldeschluss wird keine Stornogebühr verrechnet, danach werden 50% der Kosten als Storno verrechnet. Bei Rücktritt ab 3 Tage vor der Veranstaltung oder bei Nichterscheinen werden 100% der Schulungskosten in Rechnung gestellt. Die Nennung einer Ersatzperson ist möglich. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der ecoversum Akademie.



Einladung zur Schulung

Fachkraft

für Kommunale Problemstoff-Sammelstellen und Altstoffsammelzentren

empfohlen auch als Grundlagenmodul für kommunale AbfallberaterInnen

Teil 1: 17. bis 20. April 2023

Teil 2: 24. bis 26. April 2023

Veranstaltungsort

LFV Steiermark (Feuerwehrschule Lebring)
Florianistraße 22 | 8403 Lebring – St. Margarethen

www.lfv.steiermark.at | +43 3482 7000-0

*Unterkunft möglich – die Kosten dafür sind nicht in den
Schulungskosten enthalten.*

Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln: S-Bahn Linie 5 Haltestelle Lebring |
regioMOBIL Haltestelle: 15-026 Lebring – Wohnsiedlung Florianistraße

ecoversum

Ö-CERT



Wir sind ausgezeichnet!
Ö-Cert und das österreichische Umweltzeichen für Qualitätsanbieter

Programm zur Schulung - Block I

Montag, 17. April 2023

- 09.00 – 10.00 Begrüßung und Kennenlernen, **ecoversum**
- 10.00 – 12.00 Die gesetzlichen und fachlichen Grundlagen der Abfallwirtschaft
Der Abfallbegriff, Abfälle und deren (gefährliche) Eigenschaften, Abfallarten und deren Bezeichnung nach dem aktuellen Abfallverzeichnis
Mag. Uli Kabosch, Ref. Abfall- und Ressourcenwirtschaft, A14
- 13.00 – 17.00 Kommunale Problemstoffsammlung in der Praxis I
Was wird wie gesammelt? Das ASZ-Handbuch: Arbeits- und Verfahrensanweisungen im Umgang mit Abfällen, Problemstoffe & Altstoffe
GF Dr. Christian Schreyer, DV der Steir. Abfallwirtschaftsverbände
-

Dienstag, 18. April 2023

- 09.00 – 10.00 Umgang mit Kund:innen, **ecoversum**
- 10.00 – 12.30 Das Abfallrecht – die gesetzlichen Bestimmungen
Abfallwirtschaftliche Zielvorgaben der EU, das BundesAWG und dessen Verordnungen, das Steiermärkische AWG und deren Anwendung in Kommunen und Abfallwirtschaftsverbänden, Befugte Personen
Mag. Agnes Schmidhofer, Abt. 13 – Referat Anlagenrecht
- 13.30 – 16.30 Chemische Grundlagen für den Umgang mit Problemstoffen und Sicherheitsvorkehrungen
Das chemische Grundwissen zur Vermeidung von Gefährdungen, das Gefahrenpotenzial im Bereich der Problemstoffe, die Gefahrenkennzeichnung richtig erkennen und interpretieren, die Mindestanforderungen an Lager Räume und Sammelbehälter, die persönliche Schutzausrüstung, die Beherrschung kritischer Situationen
GF DI Josef Mitterwallner, AWV Schladming
-

Mittwoch, 19. April 2023

- 09.00 – 10.30 Grundlagen zur Sammlung, Behandlung und Finanzierung der kommunalen Abfallwirtschaft
Der Verantwortungsbereich der Gemeinden und AWVs, die AbfallbehandlungspflichtenVO, die AbfallnachweisVO, die Vorgaben zur Finanzierung der kommunalen Abfallwirtschaft,
Robert Ritter, Abt. 14 - Ref. Abfall- und Ressourcenwirtschaft
- 10.45 – 12.00 Umsetzung der Vorgaben in der Praxis
Erich Prattes, AWV Deutschlandsberg und Ing. Daniela List, ecoversum
- 13.00 – 16.30 Sicherheitstechnik, Erste Löschhilfe, Chemische Grundlagen
Gefahrenquellen im ASZ, Sofortmaßnahmen, Umgang mit Löschgeräten
BI d. LFV Ing. Markus Plösch
-

Donnerstag, 20. April 2023

- 08.00 – 16.30 Erste Hilfe Kurs
Die Erläuterung spezifischer Verletzungen mit den notwendigen Sicherheitsmaßnahmen, das Verhalten im Notfall, praktische Übungen
Österreichisches Rotes Kreuz

Programm zur Schulung - Block II

Montag, 24. April 2023

- 09.00 – 12.30 Kommunale Problemstoffsammlung in der Praxis II
Prinzip der Herstellerverantwortung, Verpackungen, Elektroaltgeräte (EAG), „Sonstige Abfälle“, Batterien u. Akkus mit Schwerpunkt Lithium-Ionen-Akkus, Abfälle zur Wiederverwendung
- 13.30 – 16.30 Vom Altstoffsammelzentrum zum Ressourcenpark
Das ASZ als bürgernahe Einrichtung: Ausstattung, Einrichtung, Erlöse
GF Dr. Christian Schreyer, Dachverband der Steir. Abfallwirtschaftsverbände
-

Dienstag, 25. April 2023

- 09.00 – 12.30 Prüfungsvorbereitung
Wiederholung und Diskussion offener Fragen als Vorbereitung auf das mündliche Abschlussgespräch
Erich Prattes, AWV Deutschlandsberg und Ing. Daniela List, ecoversum
- 13.30 - 16.30 Exkursion Ressourcenpark Leibnitz
Industriestraße 1, 8430 Leibnitz
GF DI Markus Brechlmacher, AWV Leibnitz
-

Mittwoch, 26. April 2023

- 08.00 – 13.00 Mündliche Abschlussprüfung und Verleihung der Zertifikate
Prüfungskommission: Mag. Dr. Ingrid Winter (A14), Mag. Agnes Schmidhofer (A13) und Ing. Daniela List (ecoversum)