

Tagungsort und Unterkunftsmöglichkeit

Radisson Blu Hotel
Augustusplatz 5-6, 04109 Leipzig
Zimmerreservierungen: T: +49 341 21 46 877
E-Mail: info@radisson-leipzig.com

Die Teilnehmer werden um frühzeitige selbstständige Hotelreservierung unter dem Stichwort „ak dmaw“ gebeten.
Für die ak dmaw Tagung gelten Sonderkonditionen (Einzelzimmer ab 99,- Euro pro Nacht inkl. Frühstücksbuffet).
Dieses Zimmerkontingent zu diesem Tarif ist begrenzt und bis zum 21. Dezember 2023 verfügbar.

Besondere „Corona“-Teilnahmebedingungen

Es ist möglich, dass es zum Zeitpunkt der Veranstaltung Auflagen zum Gesundheitsschutz geben könnte. Hierüber werden wir die angemeldeten Gäste sehr kurzfristig informieren.

Anreiseinformation

Zu Fuß vom Hauptbahnhof: Von dort aus sind es etwa 900 Meter zu Fuß über den Georgiring bis zum Hotel.

Mit dem PKW vom Flughafen: Wählen Sie die schnellste Strecke über die A14 und B2, um in etwa 24 Minuten am Hotel einzutreffen.

Tagungsgebühr

- Behörden, Entsorger, Betreiber, Hochschulen 520,00 Euro
 - Ingenieurbüros, sonstige gewerbliche Unternehmen 620,00 Euro
- Alle Preise zzgl. MwSt.

In der Tagungsgebühr sind Tagungsband, Mittagessen, die Getränke während der Pausen sowie der Eintritt zum Abendprogramm enthalten. Sie erhalten eine Rechnung per PDF und E-Mail an die angegebene Adresse als Anmeldebestätigung.

Bei schriftlicher Stornierung nach Erhalt der Anmeldebestätigung und bis zum 08.01.2024 werden 40 % des Teilnehmerbeitrags als Bearbeitungsgebühr fällig. Bei späterer Abmeldung müssen wir leider die volle Tagungsgebühr berechnen.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich mittels einer dieser Methoden an:

- durch vollständiges Ausfüllen und Versenden des Online-Anmeldeformulars unter <https://www2.ak-dmaw.de/anmeldung-fachtagung/>
- durch Zusendung des ausgefüllten Anmeldeformulars postalisch, per Fax oder als Scan per E-Mail (Daten: siehe unten)

Haftung

Der Veranstalter haftet nicht für Personen- oder Sachschäden sowie bei Verlust oder Diebstahl von Gegenständen. Weiterhin haftet der Veranstalter nicht für etwaige Einschränkungen, die aus den Bestimmungen unserer Geschäftspartner zur Pandemiebekämpfung resultieren. Programmänderungen sind dem Veranstalter vorbehalten.



Der ak dmaw in Kürze

Der ak dmaw ist ein Interessenverbund im Bereich des Daten-, Informations- und Kommunikationsmanagements in Umwelt- und Abfallwirtschaft. Die Zielgruppen unserer Arbeit sind alle Unternehmen und Akteure der Umwelt- und Abfallwirtschaft wie beispielsweise das produzierende Gewerbe und die Industrie, öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger, Umweltämter und Überwachungsbehörden, Entsorger und Entsorgungsdienstleister sowie Betreiber von Recycling- und Entsorgungsanlagen jeder Art.

Folgende Arbeitsziele werden verfolgt:

- Organisation von Fachtagungen, gemeinsamen Messeauftritten sowie Foren für den Informations- und Erfahrungsaustausch.
- Beratung von themenorientierten Fachausschüssen und Fachverbänden bei der Konzeption sowie Umsetzung von spezifischem Regelwerk.
- Dienstleistungen aller Art, die das Informations- und Kommunikationsmanagement in Umwelt- und Abfallwirtschaft zu verbessern helfen.
- Kooperations- und Informationsnetzwerk der ak dmaw Mitglieder, welches hilft, die Kunden und Partner jedes Einzelunternehmens durchgängig und bei maximaler Ausschöpfung der gemeinsamen Erfahrungen zu bedienen.

Profitieren Sie von unserer Arbeit! Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

Die Mitglieder des ak dmaw

- 2R Software GmbH, Erfstadt
- Axians Athos GmbH, Sindelfingen
- Axians eWaste GmbH, Ulm
- AWM - Abfallwirtschaftsbetrieb München
- BCE - Björnßen Beratende Ingenieure GmbH, Koblenz
- BSR - Berliner Stadtreinigung
- Consist ITU Environmental Software GmbH, Hamburg
- Dr. Ing. Wandrei GmbH, Berlin
- FES Frankfurter Entsorgungs- und Service GmbH
- Gruler & Cleve Consulting GmbH, Flintbek
- GTS Systems and Consulting GmbH, Aachen
- INFA - Institut für Abfall, Abwasser und Infrastruktur-Management GmbH, Ahlen
- infoware GmbH, Bonn
- KNETTENBRECH + GURDULIC Service GmbH & Co. KG, Wiesbaden
- mm-lab GmbH, Kornwestheim
- mse IT Solutions GmbH, Halle
- NETFACTORY GMBH, Fürstenu
- NFT Umweltdatensysteme GmbH, Wuppertal
- OTTO DÖRNER Entsorgung GmbH, Hamburg
- RECY SYSTEMS powered by Quentic GmbH - An AMCS Company, Unterschleißheim
- Resourcify GmbH, Hamburg
- SOPTIM AG, Essen + Aachen
- ZAKB, Zweckverband Abfallwirtschaft Kreis Bergstraße

Kontakt

Arbeitskreis Datenmanagement in Umwelt- und Abfallwirtschaft
vertreten durch
Achim Birr 4waste - Wilbankstr. 107 - D 52076 Aachen, Deutschland
Telefon: +49 (0) 241/9387051, Telefax: +49 (0) 241/9387015
www.ak-dmaw.de, fachtagung@ak-dmaw.de



Leipziger Dreierlei:
Digitales, KI und Kultur

Informations- und
Kommunikationsmanagement
in Umwelt- und Abfallwirtschaft

Leitung: Achim Birr, ak dmaw

23. - 24. Januar 2024
28. Fachtagung
Leipzig

Dienstag, 23. Januar 2024

10:00 Begrüßung, Hinweise zum Programm

Recht und Gesetz, Sicherheit, Digitale Services und Schnittstellen für Bürger*innen und Unternehmen

10:15 Aktuelles aus dem Kreislaufwirtschaftsrecht (inkl. Novelle AbfVerbrVO)
Dr. Olaf Kropp, Sonderabfall-Management-Gesellschaft Rheinland-Pfalz mbH

10:45 B3S als Orientierungshilfe für KRITIS:

- Was ist ein B3S?
- Wie kann der B3S bei der Umsetzung der KRITIS-Anforderungen unterstützen?
- Wie ist das Vorgehen zur Erstellung des B3S für den Sektor Siedlungsabfallentsorgung?

Andreas Seebeck, Nehlsen AG, Sprecher des BSI KRITIS Ausschusses

11:15 Kaffeepause

11:45 Onlinezugangsgesetz und elektronisches Notifizierungsverfahren - zwei neue Herausforderungen für die Länderarbeitsgruppe GADSYS
Dr. Jörg Wötzel, GOES Gesellschaft für die Organisation der Entsorgung von Sonderabfällen mbH

12:15 Ticker „Umwelt, Recht, Gesetz, Schnittstellen & Services“
Mitglieder und Freunde des ak dmaw

- Nutzung des Servicekonto.NRW in einer Abfallwirtschaftssoftware, Marlon Meuters, sensis GmbH
- LAGA befasst sich mit der Nachweisverordnung: Einfache elektronische Signaturen im Übernahmeschein bald Wirklichkeit? Birgit Wandrei, Dr. Ing. Wandrei GmbH
- Aktuelle Entwicklungen an der AvaL Schnittstelle Birgit Wandrei, Dr. Ing. Wandrei GmbH
- BMU-Schnittstelle und eANV, Ute Müller, Consist ITU Environmental Software GmbH

12:30 Mittagessen

Vom Changemanagement zur Nachhaltigkeit

14:00 Aus der Praxis von Changemanagement und Digitalkultur:

- Offen Umgehen mit Fehlern: Die „Fuckup-Nights“ bei der BSR
- Wie kriegt man Schwung in die Digitalisierung? Tools + Technik = Transformation? Beispiele der „Future Work Week“ der BSR Martin Holzendorf, BSR - Berliner Stadtreinigung AöR

14:45 Die Herausforderungen der Nachhaltigkeitsberichterstattung
Guido Heßbrüggen, ACG-Ingenieure GmbH & Co. KG

15:15 Kaffeepause

15:45 Von Bytes und Bäumen: Wie die digitale Transformation die Nachhaltigkeit vorantreibt
Svenja Gelpke, Jens Bahnsen, Buhck Gruppe

16:30 Das Säulenmodell der Nachhaltigkeit und die Rolle der Digitalisierung
Merlin Koene, merlin and friends

17:15 Abschlussdiskussion Tag 1

Abendprogramm

- Führung „Leipziger Passagen-Rundgang“
- Abendessen im Auerbachs Keller
Bitte beachten Sie, dass Sie Speisen und Getränke beim Abendessen selbst bezahlen.

Mittwoch, 24. Januar 2024

09:00 Begrüßung, Hinweise zum Programm

Digital transformiert! Beispiele aus Entsorgungswirtschaft und Logistik, intelligent und datenbruchfrei

09:15 Erfahrungsbericht CleanBin.

Ein System zur Mülltrennung in Bürogebäuden
Jochen Schmitz, FES Frankfurter Entsorgungs- und Service GmbH

09:45 Störstofferkennung bei der Abfallsammlung: Vergleich von alternativen Erkennungsmethoden, Manfred Santjer, INFA GmbH

10:15 Herausforderungen und Chancen der digitalen Transformation in der Abfallwirtschaft

Erfahrungsbericht: Wissenstransfer, Tourenplanung, digitale Unterstützung des Personals und Anforderungen der Politik an die Abfallwirtschaft
Frank Herzog, ESO Stadtservice GmbH

10:45 Kaffeepause

11:15 Datenbruchfrei wie beim Paketdienst: Vom Auftragsdatenaustausch bis zur ZUGFeRD-Rechnung
Michael Hörnkorn, LOGEX SYSTEM GmbH

11:45 Smarte mobile Stadtgrünbewässerung - bedarfsorientiert und sensorbasiert
Michael Meiser, mm-lab

12:15 KI-gestützte Verarbeitung der Analytik von mineralischen Abfällen, Anwendungserfahrungen beim Entsorger Otto Dörner
Carl Wolfgang Finck, Mineral Waste Manager GmbH
Christian Hartmann, Otto Dörner Kies und Deponien GmbH & Co. KG

Aktuelles in Kürze zum Schluss

12:45 Ticker „Technik, Trends und Tipps“
Mitglieder des ak dmaw

- Optimierung von Herstellungsprozessen durch intelligente Abfallanalyse; Conrad Paulus, Axians eWaste GmbH
- IoT, Container, Sensoren - Aktualisierungsticker; Clemens Bey-Deilke, Gruler&Cleve GmbH & Dagmar Harjung, AWM Abfallwirtschaftsbetrieb München
- evb Cloud, Dagmar Harjung, AWM
- Meldepflicht für Ausgangsrechnungen, Thomas Hahnel-Müller, NFT Umweltdatensysteme GmbH
- Ein Jahr Erfahrungen Fernsignatur, Thomas Hahnel-Müller
- Blitzlicht der Widersprüche, Thomas Hahnel-Müller

13:15 Abschlussdiskussion

13:30 Mittagessen und Ende der 28. Fachtagung des ak dmaw



Organisation und Ansprechpartner

Arbeitskreis Datenmanagement in der Umwelt- und Abfallwirtschaft vertreten durch

Achim Birr 4waste

Wilbankstr. 107, 52076 Aachen, Deutschland
Telefon: 0241/9387051, Telefax: 0241/9387015

Internet: www.ak-dmaw.de, E-Mail: fachtagung@ak-dmaw.de

Ihre Ansprechpartner: Achim Birr, Annette Gall

Telefax: +49(0)241/9387015

Anmeldung zur 28. Fachtagung ak dmaw
Informations- und Kommunikationsmanagement in der Umwelt- und Abfallwirtschaft

**23. und 24. Januar 2024
in Leipzig**

Firma / Behörde / Institut

Name, Vorname, Titel

Abteilung Stellung

Straße und Hausnummer / Postfach

PLZ, Ort

Rechnungsadresse (falls abweichend)

Firma

Straße und Hausnummer / Postfach

PLZ, Ort

Telefon Telefax

E-Mail

Teilnahme an der „Führung“ am 23.01.2024

ja nein

Teilnahme am Abendessen am 23.01.2024 (Selbstzahler)

ja nein

Hiermit akzeptiere ich die Teilnahmebedingungen der Fachtagung (siehe Rückseite).

Datum Unterschrift, Stempel

Datenschutz: Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie sich mit unserer Datenschutzerklärung einverstanden. Diese finden Sie unter <https://www2.ak-dmaw.de/startseite/datenschutzerklaerung/>