

Tagungsort und Unterkunftsmöglichkeit

Novotel Aachen City

Peterstraße 66, 52062 Aachen

Zimmerreservierungen: T: +49 (0) 241 51 59 100

E-Mail: aachen.reservierung@accorhotels.com

Die Teilnehmer werden um frühzeitige selbstständige Hotelreservierung unter dem Stichwort „ak dmaw“ gebeten.

Für die ak dmaw Tagung gelten Sonderkonditionen (Einzelzimmer ab 116 Euro pro Nacht inkl. Frühstücksbuffet).

Dieses Zimmerkontingent zu diesem Tarif ist begrenzt und bis zum 24.

Dezember 2022 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

Mit dem PKW:

Von Köln und Düsseldorf kommend am Kreuz Aachen über die 544 bis

„Europaplatz“ -> B1 Aachen Zentrum -> Peterstraße

Nutzen Sie bitte die Parkgarage beim Hotel mit Zufahrt über die kleine Seitenstraße links vom Hotel mit dem Namen Gasborn.

Mit der Bahn: Ab HBF Aachen (ca. 2 km zum Hotel) können Sie z.B. mit den Linien 3A, 13A bis zur Haltestelle Hansemannplatz fahren.

Vom Hansemannplatz haben Sie ca. 5 Minuten Fußweg über die B1 stadtauswärts. Das Novotel Aachen City liegt dann rechter Hand.

Tagungsgebühr

- Behörden, Entsorger, Betreiber, Hochschulen 490,00 Euro
 - Ingenieurbüros, sonstige gewerbliche Unternehmen 590,00 Euro
- Alle Preise zzgl. MwSt.

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

Bei schriftlicher Stornierung nach Anmeldebestätigung und bis zum 08.01.2023 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

- 4waste GmbH, Aachen
- Axians Athos GmbH, Sindelfingen
- AWM - Abfallwirtschaftsbetrieb München
- BCE - Björnsen Beratende Ingenieure GmbH, Koblenz
- BSR - Berliner Stadtreinigung
- Consist ITU Environmental Software GmbH, Hamburg
- 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
- Insert Information Technologies GmbH, Witten
- KNETTENBRECH + GURDULIC Service GmbH & Co. KG, Wiesbaden
- Logitize AG, Cham, Schweiz
- mm-lab GmbH, Kornwestheim
- mse IT Solutions GmbH, Halle
- NETFACTORY GMBH, Fürstenu
- NFT Umweltdatensysteme GmbH, Wuppertal
- OTTO DÖRNER Entsorgung GmbH, Hamburg
- RECY SYSTEMS AG, Unterschleißheim
- SOPTIM AG, Essen + Aachen
- Dr. Ing. Wandrei GmbH, Berlin
- ZAKB, Zweckverband Abfallwirtschaft Kreis Bergstraße
- zwei R consulting & software GmbH, Erfstadt

Kontakt

Arbeitskreis Datenmanagement in Umwelt- und Abfallwirtschaft vertreten durch

4waste GmbH - Kaubendenstr. 16 - D 52078 Aachen

Telefon: +49 (0) 241/9387051, Telefax: +49 (0) 241/9387015

www.ak-dmaw.de, fachtagung@ak-dmaw.de



Digital.Effizient.Sicher. Ist die Abfallwirtschaft am Ball?

Informations- und Kommunikationsmanagement in Umwelt- und Abfallwirtschaft

Leitung: Achim Birr, ak dmaw

24. - 25. Januar 2023
27. Fachtagung
Aachen

Dienstag, 24. Januar 2023

10:00 Begrüßung, Hinweise zum Programm

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

10:15 Aktuelles aus dem Kreislaufwirtschaftsrecht

Dr. Olaf Kropp,
Sonderabfall-Management-Gesellschaft Rheinland-Pfalz mbH

10:45 Fernsignatur und Identifikation mit dem Personalausweis - aktueller Stand und Ausblick!
Andreas Plies, Authdata GmbH

11:05 Kaffeepause

11:35 Ticker „Umwelt, Recht, Gesetz und Schnittstellen“
Mitglieder und Freunde des ak dmaw

- Mission Klimaschutz: Energie- und Ressourceneffizienz beim Entsorger Jens Bahnsen, Buhck Gruppe
- News aus den Bereichen: OZG und FitConnect, eANV und string.latin, KRITIS Referentenentwurf - Stand der Dinge, BuBe mit XÖV, Guidelines 11 und Weiteres
Ute Müller, Consist ITU Environmental Software GmbH
- Fiskalisierung / KassenSichV - Erfahrungen nach dem Ende der letzten Übergangsfristen; Aktuelles zu X-Rechnung, ZUGFeRD, PEPPOL
Thomas Hahnel-Müller, NFT Umweltdatensysteme GmbH
- UNS ohne ERZ-Signatur: Wie ist der Stand der Bestrebung von BDE, BVSE, Prezero etc.? Birgit Wandrei, Dr.-Ing. Wandrei GmbH
- Aktuelles zum Schnittstellen-Standard AvAL
Sandra Giern, BDE Bundesverband der Deutschen Entsorgungs-, Wasser- und Kreislaufwirtschaft e. V.

12:35 Mittagessen

Digitalisierungsprojekte 2022

14:05 Digitale Automatisierung von Prozessen an der Schnittstelle zwischen Erzeuger und Entsorger; ein Praxisbeispiel

Felix Heinrich, Resourcify
Martin Zimmermann, OTTO DÖRNER Entsorgung GmbH

14:25 Einführung eines neuen Abfallwirtschaftssystems im EDG Unternehmensverbund

Dr. Marc Schneider, EDG - Entsorgung Dortmund GmbH

14:55 Digital.Effizient.Sicher? - Anwendbare Cyber-Security im Mittelstand
Jonas Thiede, ZAKB, Zweckverband Abfallwirtschaft Kreis Bergstraße & Dr. Ralf W. Schadowski, ADDAG GmbH

15:40 Kaffeepause

Ein Blick in unsere Zukunft

16:10 Star Trek und die Zukunft der künstlichen Intelligenz,
Dr.-Ing. Hubert Zitt, Hochschule Kaiserslautern, Campus Zweibrücken

17:15 Abschlussdiskussion Tag 1

Abendprogramm

- Besuch des Ludwig Forum Aachen / „Schirmfabrik“
- Abendessen in „Die Tonne“, historischer Gewölbekeller unter dem Rathaus am Markt
Bitte beachten Sie, dass Sie Speisen und Getränke beim Abendessen selbst bezahlen.

Mittwoch, 25. Januar 2023

09:00 Begrüßung, Hinweise zum Programm

Sensorik, Automatisierung, Künstliche Intelligenz & Quantencomputing

09:15 Entwicklung eines adaptiven, resilienten Hochwasser-Warnsystems auf Basis von vernetzten Ultraschall- bzw. Druck-Pegelsensoren, Niederschlags- und Durchflussmessungen mit Auswertung durch Künstliche Intelligenz/Neuronale Netze an kleinen und mittelgroßen Flüssen/Bachläufen im Bergischen Land
Dr. Andreas Groß, Berger Gruppe

09:45 Innovations- und Erfahrungsberichte aus Frankfurt am Main
- Altkleidersammlung auf Abru und per Lastenrad
- Einsatz des Sprachassistenten an der Telefonanlage
- Abfalltrennung mittels farbiger Säcke
Jochen Schmitz, FES Frankfurter Entsorgungs- und Service GmbH

10:15 Füllstandssensorik in der Abfallwirtschaft: Erfahrungen aus der Praxis
Wolfgang Weber, Pepperl + Fuchs SE

10:45 Kaffeepause

11:15 Erfassung von Sensordaten per BOT - SAP Robotic Process Automation & what3words
Dagmar Harjung, AWM Abfallwirtschaftsbetrieb München
Holger Cleve, Thomas Gruler, Gruler & Cleve Consulting GmbH

11:35 KI - Gesundheit auf Touren
Jörn Klingenberg, Berlin Recycling GmbH

12:05 AWM goes Quantum: Wie es dazu kommen könnte, dass ein typischer Arbeitstag im Containerdienst des AWM auf einem Quantencomputer gerechnet wird
Ulrike Umkehrer, digital@M GmbH - Hans Ehm, Infineon Technologies

Aktuelles in Kürze zum Schluss

12:35 Ticker „Technik“
Freunde und Mitglieder des ak dmaw

- Störstofferkennung in der Biotonne über optisches Kameraverfahren, erste Erfahrungen; Gerolf Wölfert, c-trace GmbH
- UPDATE: Neues aus dem digitalen Containerdienst;
Raphael Ammann, Zoltron - The Internet of Things Company
- Blitzlicht der Widersprüche: Sensordaten, IoT, Menschen, elektrische Unterschriften und DSGVO / Innovationstiefe, Regelungsebene und Datenhoheit; Thomas Hahnel-Müller, NFT Umweltdatensysteme GmbH
- ...& weiteres Aktuelles: lassen Sie sich überraschen!

13:15 Abschlussdiskussion

13:30 Mittagessen und Ende der 27. Fachtagung des ak dmaw



Organisation und Ansprechpartner

Arbeitskreis Datenmanagement in der Umwelt- und Abfallwirtschaft
vertreten durch

4waste GmbH

Kaubendenstr. 16, 52078 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 27. Fachtagung ak dmaw
Informations- und Kommunikationsmanagement in der Umwelt- und Abfallwirtschaft

**24. und 25. Januar 2023
in Aachen**

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 „historisches Aachen“ am 23.01.2023, 18:30 Uhr

ja nein

Teilnahme „Museumsführung“ am 24.01.2023

ja nein

Teilnahme Abendessen am 24.01.2023 (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/datenschutzzerklaerung/>