

Antwort

per Fax +49 (30) 2100548 - 19,
per E-Mail info@kommunalwirtschaft.eu
oder per Post

Akademie Dr. Obladen GmbH
Katharinenstr. 8
10711 Berlin

Ich melde mich zur UNIKAT-Hybrid-Fachtagung „Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ...“ am 22. und 23. Juni 2022 an.

Name, Vorname, Titel _____
Firma/Behörde _____
Betriebliche Tätigkeit _____
Straße _____
PLZ/Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____
Teilnahmeart vor Ort Online

Tagungsgebühr:

600 € zzgl. MwSt. (Online 470 € zzgl. MwSt.)
 420 € zzgl. MwSt. für Hochschulen oder Behörden ohne Gebühreneinnahmen
(Online 330 € zzgl. MwSt.)

Datum/Unterschrift _____

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Jede teilnehmende Person muss sich schriftlich per Internetformular, Brief, Fax oder Mail anmelden. Die Personenanzahl ist bei vielen Veranstaltungen begrenzt. Sollten mehr Anmeldungen eingehen, als Plätze verfügbar sind, entscheidet die Reihenfolge des Eingangs. Ihre Anmeldebestätigung mit Informationen zum Veranstaltungsort oder zum Onlinezugang erhalten Sie nach Erreichen der Mindestteilnehmendenzahl. Mit der Anmeldung erkennen Sie diese Teilnahmebedingungen verbindlich an. Hotels können wir für Sie nicht reservieren. Sie erhalten mit der Anmeldebestätigung Empfehlungen.

Im Leistungsumfang sind digitale oder gedruckte Unterlagen sowie bei Präsenzveranstaltungen Pausengetränke und ein Mittagessen oder ein Imbiss enthalten. Die Urheberrechte der Unterlagen liegen bei uns bzw. bei den Referentinnen und Referenten. Die Unterlagen dürfen weder nachgedruckt noch vervielfältigt werden. Mit der Teilnahme an der Veranstaltung stimmen Sie zu, dass während der Veranstaltung Bild- und Filmaufnahmen erstellt werden, die danach zur Bewerbung und Berichterstattung verwendet werden dürfen. Die Angaben zu Ihrer Person und den Namen Ihres Unternehmens nehmen wir in eine Liste für die Unterlagen auf. Sollten Sie dies nicht wünschen, müssen Sie uns dies bei Ihrer Anmeldung mitteilen. Die Rechnung erhalten Sie zeitnah zum Veranstaltungsdatum. Bitte überweisen Sie die Gebühr zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer nach Erhalt der Rechnung innerhalb von zwei Wochen ohne Abzug. Bis zwei Wochen vor der Veranstaltung können Sie Ihre Anmeldung kostenfrei zurückziehen. Jede Abmeldung muss bei uns in schriftlicher Form eingehen. Bis drei Werktage vorher berechnen wir eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50 €. Nach dieser Frist ist die volle Gebühr zu bezahlen. Beim Early-Bird-Tarif ist kein Rücktritt vom Vertrag möglich; die Rechnung erhalten Sie zeitnah nach Ihrer Anmeldung zur Vorabüberweisung. Jederzeit können Sie eine Ersatzperson benennen. Sofern Sie nicht ausdrücklich widersprechen, erklären Sie sich einverstanden, dass wir Sie per E-Mail über Veranstaltungen mit demselben oder ähnlichen Themenschwerpunkt informieren.

In besonderen Situationen behalten wir uns vor, geringfügig den Programmablauf zu ändern oder eine Ersatzreferentin bzw. einen Ersatzreferenten zu stellen. Dies berechtigt nicht zum Rücktritt von der Anmeldung. Müssen wir eine Veranstaltung zeitlich oder räumlich verlegen oder ganz absagen, benachrichtigen wir Sie sofort. Sie erhalten bereits bezahlte Teilnahmegebühren zurückerstattet. Denken Sie bitte daran, auch Ihre Hotelreservierung zu stornieren. Die Haftung beschränkt sich grundsätzlich nur auf die Höhe der Teilnahmegebühr, sofern wir die Absage nicht grob fahrlässig verschulden.

Veranstaltungsort

La Strada Betriebs- und Verwaltungs GmbH
Raiffeisenstraße 10
34121 Kassel
Te. +49 (561) 20 900
E-Mail info@lastrada.de
www.lastrada.de

Veranstaltungsbüro

Akademie Dr. Obladen GmbH
Katharinenstr. 8
10711 Berlin
Tel. +49 (30) 2100548 - 10
Fax +49 (30) 2100548 - 19
E-Mail info@kommunalwirtschaft.eu
www.kommunalwirtschaft.eu



UNIKAT-Hybrid-Fachtagung

Wertstoffhof -
Chancen, Entwicklungen, ...

22. und 23. Juni 2022 in Kassel und online



Akademie
Dr. Obladen

U N I K A S S E L | B A U I N G E N I E U R
V E R S I T Ä T | U N D
U M W E L T
I N G E N I E U R W E S E N

Fachgebiet für
Ressourcenmanagement und Abfalltechnik

Die Stadtreiniger

nachhaltig | zuverlässig | nah



„Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ...“ am 22. und 23. Juni 2022 in Kassel und Online

Die Anforderungen an die Abfall- und Ressourcenwirtschaft und damit verbunden an die Erfassung, Separierung und Verwertung von Abfällen und Wertstoffen werden immer differenzierter und stellen hohe Ansprüche an die Systeme der Abfallwirtschaft. Die Bereitstellung von Produkten und Rohstoffen aus Abfällen macht die Abfallwirtschaft zur kritischen Infrastruktur und zu einem Teil der Versorgungskette, der entscheidend zur gesamtwirtschaftlichen Ressourceneffizienz beiträgt.

Gesetzliche Vorgaben und Verordnungen mit zusätzlichen erweiterten Kriterien der Erfassung, Logistik, Sortierung sowie Verwertung und damit gestiegenes Fachwissen der Mitarbeiter/innen der Abfallwirtschaft prägen das Bild unserer Branche. Wertstoffhöfe spielen heute eine erhebliche Rolle für eine nachhaltige, systemrelevante Abfall- und Ressourcenwirtschaft, da sie den Bürgerinnen und Bürgern umfassenden Abfallwirtschaftsservice bereitstellen. Wertstoffhöfe schaffen durch ihre Nähe und das umfangreiche Angebot, ihre Nutzerfreundlichkeit, ihre Wirtschaftlichkeit sowie ihren Arbeits- und Umweltschutz wesentliche Voraussetzungen, um den Anforderungen der Kreislaufwirtschaft gerecht zu werden.

Die hohe Wertschätzung der Bürgerinnen und Bürger für Wertstoffhöfe geht auch mit wachsenden Erwartungen einher: seien es erweiterte Öffnungszeiten, Beratungsmöglichkeiten, kurze Anfahrtswege, umfassende Abgabemöglichkeiten usw.. Um diese Erwartungen zu erfüllen, steht eine Vielzahl von Konzepten und Varianten zur Verfügung: Verteilung von Wertstoffhöfen in der Fläche, Anpassung an dynamische Abfallmengen und -zusammensetzungen, Möglichkeiten zur Wiederverwendung und effizienten Verwertung von Abfällen, Integration von Menschen mit Einschränkungen bei der Arbeit auf den Wertstoffhöfen, umfassendes Abgabeangebot für möglichst viele Fraktionen, Schulungs- und Informationsmöglichkeiten sowie vieles mehr.

Die Fachtagung „Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ...“ bietet einen Überblick über den aktuellen technischen Stand von Wertstoffhöfen, die ökonomischen und sozialen Werte eines Wertstoffhofes, die Integration von Wertstoffhöfen in Abfallwirtschaftskonzepte und ihre Bedeutung für die Optimierung von Stoffströmen sowie zu aktuellen Entwicklungen in der Kreislaufwirtschaft. Dabei steht der Austausch zwischen Akteuren aus der abfallwirtschaftlichen Praxis, der Forschung und anderen Experten aus Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Verwaltung im Vordergrund.

Wir sind gespannt auf Ihre Fragen, Anregungen und interessante Diskussionen während der Veranstaltung, die wie immer dem intensiven Wissensaustausch dienen soll.

Wir freuen uns, Sie im Juni in der documenta Stadt Kassel bei unserer Fachtagung begrüßen zu können.

Prof. Dr. David Laner

Betriebsleiter Dirk R. Lange

Block 1: Strategische und rechtliche Entwicklung

Moderation: Dirk. R. Lange, Betriebsleiter • Die Stadtreiniger Kassel

10:00

Begrüßung, Organisatorisches, Einführung und Kennenlernen

Prof. Dr. David Laner • Universität Kassel
Dirk. R. Lange, Betriebsleiter • Die Stadtreiniger Kassel
Dr. Hans-Peter Obladen • Akademie Dr. Obladen GmbH (Berlin)

10:15

Die Bedeutung und die Entwicklungsmöglichkeiten von Wertstoffhöfen aus Sicht des Landes Hessen

Dr. Petra Meyer-Ziegenfuß • Referat III: „Abfallrecht, Produktverantwortung und Abfallwirtschaftsplanung“, Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (Wiesbaden)

11:00

Anforderungen der Novelle der BioAbfV an die Sortenreinheit von angelieferten Bioabfällen aus der getrennten Sammlung (Biogut)

David Wilken • Geschäftsführer, BGK - Bundesgütegemeinschaft Kompost e.V. (Köln)

11:30

Praxiserfahrungen mit BAW Beuteln in der Sammlung und Behandlung von Bioabfall

Dr. Michael Kern • Geschäftsführer, Witzenhausen-Institut für Abfall, Umwelt und Energie GmbH

12:30

Mittagspause

Block 2: Auflagen, Anforderungen und Anpassungsbedarfe

Moderation: Prof. Dr. David Laner • Universität Kassel

13:30

Herausforderungen der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV) für Wertstoffhöfe

Daniela Weber • Rechtsanwältin, [Gaßner, Groth, Siederer & Coll.] Partnerschaft von Rechtsanwältinnen mbB (Berlin)

14:00

Nicht stapelbare Elektrogroßgeräte

Wilhelm Gebken • Abschnittsleiter Wertstoffhöfe, Umweltbetrieb der Stadt Bielefeld

14:30

Die Theke steht jetzt auf dem Wertstoff

Michael Hufnagel • Sachgebietsleiter Kommunale Abfallwirtschaft, Landratsamt Weißenburg-Gunzenhausen (Weißenburg i. Bay.)

15:00

Pause

Block 3: Organisation, Betrieb und Digitalisierungsoptionen

15:30

Digitalisierungspotenziale auf dem Wertstoffhof

Moritz Mierisch • Head of Business Development, S O NAH GmbH c/o digitalHUB Aachen e.V. (Aachen)

16:00

Digitalisiertes Containermanagement

Matthias Schwarzer • Gründer & Geschäftsführer, RecyclingMonitor GmbH & Co. KG (Beckum)

16:30

Datenschutzrechtliche Belange auf Wertstoffhöfen

Dr. Sebastian Rapp • Referat 1.2 (Beschäftigtendatenschutz, Kommunen, Verwaltungsmodernisierung), Der Hessische Beauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit (Wiesbaden)

17:00

Ende des ersten Tages

Block 4: Stoffströme

Moderation: Prof. Dr. David Laner • Universität Kassel

9:00

Flächendeckende Rücknahme von PU-Schaumdosen auf Wertstoffhöfen

Dr. Thomas Hillebrand • Geschäftsführer, PDR Recycling GmbH + Co KG (Thurnau)

9:30

Wiederverwendungspotenziale von Elektroaltgeräten auf Wertstoffhöfen in Kassel

Jonas Döbel • Masterstudent Umweltingenieurwesen, Universität Kassel

10:00

Ein Qualitätssiegel für Re-Use

Claudio Vendramin • Vorstand, RecyclingBörse! Arbeitskreis Recycling e.V. (Herford)

10:30

Pause

Block 5: Nachhaltigkeit, Optimierung und Zukunftsanpassung von Wertstoffhöfen

Moderation: Dirk. R. Lange, Betriebsleiter • Die Stadtreiniger Kassel

11:00

Annahme, Sammlung und Lagerung von Lampen SG3

Christian Brehm • Direktor Marketing und Vertrieb, Lightcycle Retourlogistik und Service GmbH (München)

11:30

Einsatz von alternativen Antrieben (Radlader, Gabelstapler) auf dem Wertstoffhof

Alexander Rink • Abteilungsleiter, Abfallentsorgung Kreis Kassel (Lohfelden)

12:00

Neue Impulse für umweltfreundliche Wertstoffhöfe – Wettbewerb „Grüner Wertstoffhof“

Dr. Marieke Hoffmann • Deutsche Umwelthilfe e.V. (Berlin)

12:30

Resümee der Fachtagung

Prof. Dr. David Laner • Universität Kassel

12:45

Ende der Fachtagung



Foto • Die Stadtreiniger Kassel