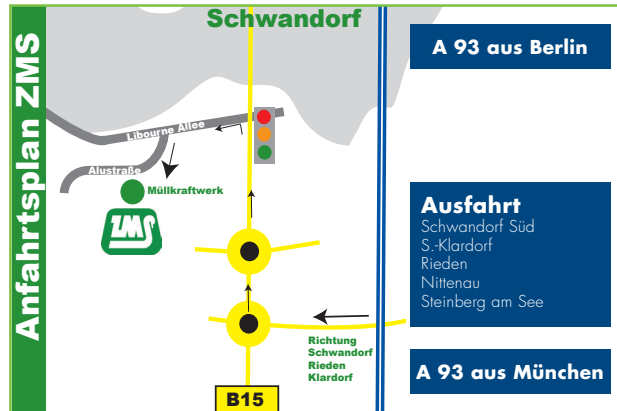


Veranstaltungsort, Veranstalter und Partner

14.01.2015 / 13:30-18:30 Uhr
Zweckverband Müllverwertung Schwandorf



**UmweltCluster
Bayern**



**Jetzt
anmelden!**

Veranstalter

**UmweltCluster
Bayern**

Trägerverein
Umweltechnologie-Cluster
Bayern e.V.

Telefon +49 821 455 798 - 0
Telexfax +49 821 455 798 - 10

Am Mittleren Moos 48
86167 Augsburg

info@umweltcluster.net
www.umweltcluster.net

Partner



Zweckverband
Müllverwertung
Schwandorf

Zweckverband Müllverwertung
Schwandorf
Alustraße 7
92421 Schwandorf
www.z-m-s.de

Forum Energie aus Abfall

14.01.2015 / 13:30-18:30 Uhr

Zweckverband Müllverwertung
Schwandorf in Bayern

Vernetzt sein stärkt!

Programm Forum Energie aus Abfall

14.01.2015 / 13:30-18:30
Zweckverband Müllverwertung Schwandorf

Eintreffen der Gäste

12:30 Mittagsimbiss

Besichtigung

14:00 Besichtigung Müllkraftwerk Zweckverband Müllverwertung Schwandorf

Vortragsprogramm

15:00 Begrüßung

Prof. Dr. Mario Mocker, Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden

Dr. Barbara Giehmann, Umweltcluster Bayern

15:15 Energie aus Abfall – Chancen für die produzierende Wirtschaft

Dr. Thomas König, GfA Gemeinsames Kommunalunternehmen für Abfallwirtschaft A.d.ö.R.

15:35 Optimale Standortentwicklung durch Angebot von Energie aus Abfall

Thomas Knoll, Zweckverband Müllverwertung Schwandorf

15:55 Praxisbeispiel für die Nutzung von Energie aus Abfall durch einen Betrieb der Chemischen Industrie

Nabaltec AG (angefragt)

16:15 Synergien am Standort nutzen: Energieeffiziente Abwärmenutzung für die Produktion energie intensiver Lebensmittel

Ralf Schmitt, Klein-Eden Tropenhaus am Rennsteig GmbH



16:35 Nachhaltige Stadtentwicklung: Abwasserwärmenutzung als wichtige Ergänzung für die Versorgungsinfrastruktur

Johannes Döbler, HUBER SE

Netzwerken

17:15 Netzwerk-Imbiss

Forum Energie aus Abfall 2015

Energie aus Abfall ist als alternative Energie nicht nur ein wichtiger Baustein der Energiewende, sondern auch ein wichtiges Entscheidungskriterium bei der Standortwahl für die produzierende Wirtschaft. Die bei der Verbrennung von Abfällen freigesetzte Energie kann direkt als Strom, Fernwärme oder Prozessenergie genutzt werden.

Im Rahmen der Standortentwicklung und beim Standortmarketing sollte dies künftig verstärkt von Wirtschaftsförderern, Kommunen und Entwicklern kommuniziert und von Gewerbe und Industrie vermehrt nachgefragt werden. Im Sinne ganzheitlicher Konzepte mit optimaler Energieeffizienz sollte auch die Energie aus Abwärme anderer Betriebe am Standort sowie Energie aus Abwasser mit in Planungen und Nutzungsmodelle einbezogen werden.

Das Forum Energie aus Abfall bietet eine Plattform zum Austausch rund um das Thema Energie aus Abfall und Ab(wasser)wärmenutzung.

Anmeldung und Teilnahmegebühr

Anmeldung mit Ihren kompletten Kontaktdaten bis 08.01.2015 per E-Mail an info@umweltcluster.net

Teilnahmegebühr: 15€ (Mitglieder) / 35 € (Nicht-Mitglieder)

Alle Angaben sind ohne Gewähr. Preisangaben sind zzgl. gesetzlicher MwSt. am Tag der Rechnungsstellung. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Trägerverein Umwelttechnologie-Cluster Bayern e.V. - AGBs und weitere Informationen erhalten Sie unter: www.umweltcluster.net