

Fachtagung

Termin: Termin: 16.10.2014, 10.30 bis 16 Uhr

Ort: Zentrum für Umweltkommunikation (ZUK)
der Deutschen Bundesstiftung Umwelt
An der Bornau 2
49090 Osnabrück

Kosten: 30,- Euro

Die Rechnungsstellung erfolgt mit Übersendung der Anmeldebestätigung.

Bei schriftlicher Abmeldung bis 14 Tage vor der Veranstaltung wird die Teilnahmegebühr (abzüglich 10% Bearbeitungsgebühr) zurückerstattet. Bei kurzfristiger Abmeldung (Datum des Poststempels, Fax- oder E-Mail-Eingang) muss die Teilnahmegebühr in voller Höhe berechnet werden. Sie ist auch in vollem Umfang fällig, wenn der/die Teilnehmer ohne Abmeldung der Veranstaltung fern bleibt(en).

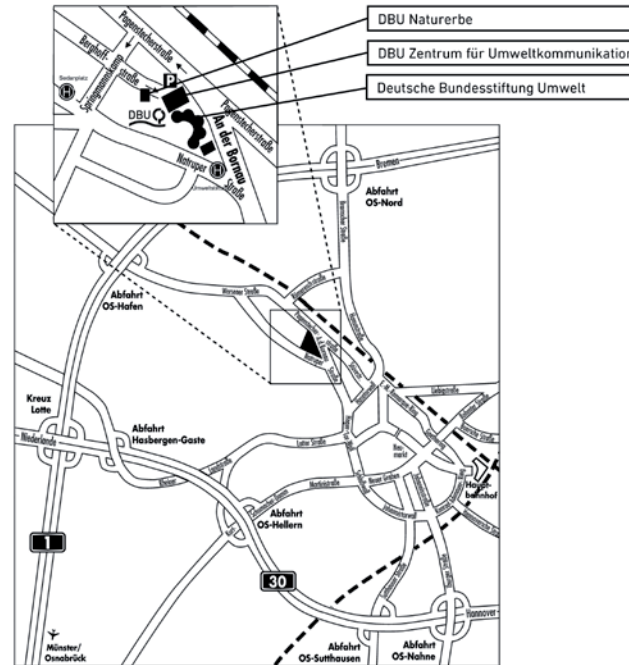
Weitere Informationen

**Bildungs- und Demonstrationszentrum für
dezentrale Abwasserbehandlung – BDZ e.V.**
An der Luppe 2
04178 Leipzig

Tel 0341 / 44 22 979
Fax 0341 / 44 21 748
info@bdz-abwasser.de

www.bdz-abwasser.de

Anfahrt



Anreise mit der Bahn:

- Zur umweltfreundlichen Anreise mit der Bahn bietet Ihnen die DBU in Kooperation mit der Deutschen Bahn ein Veranstaltungsticket zu vergünstigten Konditionen. Nutzen Sie dieses Angebot für diese Tagung im Zentrum für Umweltkommunikation (ZUK) und in der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU). Weitere Informationen unter https://www.dbu.de/123artikel29015_106.html.
- Die Verbindungen mit der Bahn inklusive der Busverbindung zu DBU und ZUK finden Sie über die Fahrplanauskunft der Deutschen Bahn. Wenn Sie als Reiseziel „Umweltstiftung, Osnabrück“ eingeben, dann wird Ihnen gleich die Fahrt bis zur Bushaltestelle direkt neben den Gebäuden angezeigt. Der Weg zu den Eingängen ist an der Bushaltestelle ausgeschildert und dauert weniger als eine Minute.

Anreise mit dem Auto:

Von der Autobahn kommend benutzen Sie am besten die Ausfahrt OS-Hafen und fahren dann immer geradeaus Richtung Osnabrück-Zentrum, bis zum Parkplatz der DBU/des ZUK! Navigationssystem: Berghoffstr. 1 (Parkplatz)



10 Jahre BDZ

Ein erfolgreiches Projekt der
Deutschen Bundesstiftung Umwelt

16. Oktober 2014

Bildungs- und Demonstrationszentrum
für dezentrale Abwasserbehandlung e.V.



10.30 Einlass und Registrierung

Moderation

*Prof. Dr. Dr. h.c. Peter Fritz
Wissenschaftlicher Geschäftsführer des UFZ i. R.*

11.00 Zukunftsfähige Wasserwirtschaft – Nachhaltige Lösungen aus Sicht der Umwelttechnik und der Umweltkommunikation

*Generalsekretär Dr. Heinrich Bottermann
Deutsche Bundesstiftung Umwelt*

11.30 Semi- und dezentrale Ver- und Entsorgungsstrukturen – Elemente einer zukunftsfähigen Wasserwirtschaft

*Thomas Stratenwerth
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit*

12.00 Nachhaltiges Wassermanagement – Innovationen durch Forschungskooperation von Wissenschaft, Wirtschaft und Praxis

*Dr. Helmut Löwe
Bundesministerium für Bildung und Forschung*

12.30 Mittagspause

13.30 Zentral / Semizentral / Dezentral – Zukunftsfähige Strukturen

*Prof. Dr.-Ing. Markus Schröder
TUTTAHS & MEYER Ingenieurgesellschaft für
Wasser-, Abwasser- und Energiewirtschaft mbH*

14.00 Dezentrale Abwasserbehandlung in Deutschland – Umsetzung, Organisation, Best practice Lösungen

*Dr. Ingo Töws, Roland Pöhl
BDZ Herstellervereinigung*

14.30 Zukunftsfähige urbane Wasserinfrastruktursysteme = Strategiebildung + Innovation + Transition

*Dr.-Ing. Harald Hiessl
Fraunhofer Institut für System- und
Innovationsforschung ISI*

15.00 Dezentrale Wasserwirtschaft – Ein Baustein für die Energiewende?

*Erwin Nolde
Nolde & Partner*

ab 15.30 Uhr Zeit für Gespräche bei Kaffee und Tee

Anmeldung bis zum 6. Oktober 2014

per Fax an 0341 – 44 21 748

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

Name, Titel

Firma, Institution

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Mitglied im BDZ

Ja

Nein

Oder Sie schicken eine E-Mail mit den entsprechenden Angaben an info@bdz-abwasser.de.