

Automatische
Überwachung der
Abdichtung

In Kooperation mit dem Umweltministerium Baden-Württemberg

UM Baden Württemberg
Hauptstätter Straße 67
Stuttgart

Für Behördenvertreter
Donnerstag
15. Nov. 12

Für Unternehmen
Freitag
16. Nov. 12

Programm für Donnerstag, 15. November & Freitag, 16. November 2012 (Änderungen vorbehalten)

9:30- 09:45 **Begrüßung**

E. de Haas, UM Baden-Württemberg
M. Sabel, BWP e.V.

09:45- 10:30 **System DBO 3**

T. Weyhrauch, Dietrich Erdwärme
GmbH

10:30- 11:15 **HDG EWS-Datenlogger**

K. Schnell, HDG Umwelttechnik GmbH
B. Breuer, Esders GmbH

11:15- 11:30 KAFFEPAUSE

11:30- 12:15 **Erste Erfahrungen und Ergebnisse aus
der Praxis**

F. Burkhardt, Heinz Burkhardt GmbH
& Co. KG

12:15- 13:30 MITTAGSPAUSE

13:30- 14:15 **MATLOG PMD & MATMES-FH**

M. Bürgermeister, MAT
Mischanlagentechnik GmbH

14:15- 15:00 **Michalik Messsysteme für die
Kontrolle des Abdichtungsvorgangs**

E. Michalik, Edward Michalik GmbH

15:00- 15:15 KAFFEPAUSE

15:15- 16:00 **Praxisbetrieb – erste Erfahrungen**

S. Schäfer, BauGrund Süd Gesellschaft
für Geothermie mbH

16:00- 16:30 Diskussion

Automatische
Überwachung der
Abdichtung

In Kooperation mit dem Umweltministerium Baden-Württemberg

UM Baden Württemberg
Hauptstätter Straße 67
Stuttgart

Für Behördenvertreter
Donnerstag
15. Nov. 12

Für Unternehmen
Freitag
16. Nov. 12

Anmeldung

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahmebestätigung und Vortragsunterlagen als pdf-Datei

Teilnahmegebühr

Behördenvertreter: keine
BWP-Mitglieder: 60 € / Person
Gäste: 120 € / Person
(zuzgl. 19% MwSt.)

Anzahl

Kontakt

Organisation

Kontaktperson

Straße

PLZ, Ort, Land

Telefon

Email

Name des Teilnehmers

Nachname, Vorname

Nachname, Vorname

Ihr Weg nach Stuttgart

Veranstaltungsort:

Umweltministerium Baden-Württemberg
Hauptstätter Straße 67
(Argon-Haus)
70187 Stuttgart

Haltestelle
Österreichischer Platz
U1, U14,
Bus 44, 92



Anfahrt

Ansprechpartner:

Martin Sabel
BWP Service GmbH
FON 030 208 799 722

sabel@bwp-service.de

Anmeldung:

per mail: sabel@bwp-service.de
per Fax: 030 208 799 712