

Weltwassertag 2014 - "Wasser und Energie"

Aktualisiert am 24. January 2016

Datum:

Freitag, 21. März 2014



22.03.2014

Der Weltwassertag 2014 steht seitens der [UNESCO](#) ^{en} unter dem Motto: **"Wasser und Energie"**

Grußwort: Prof. Dr. RALPH WATZEL (Regierungspräsidium Freiburg)

Moderation: Dr. CHRISTIAN TRAPP (Regierungspräsidium Freiburg)

Teil 1: "Wasser und Energieeffizienz in Anlagen"

„Energieeffizienz bei der Abwasserentsorgung“

Dr.-Ing. MATTHIAS KLINGEL – Abteilung Umwelt, Regierungspräsidium Freiburg

„Energieeffizienz in der Wasserversorgung“

Dipl.-Ing. JOHANN-MARTIN ROGG – badenova

„Was ist Effizienz bei der Feldbewässerung?“

Dr. MARTIN LINDENLAUB – Landratsamt Breisgau-Hochschwarzwald

Teil 2: "Wasser und erneuerbare Energien"

„Kompetenzzentrum Energie – Ansprechpartner für erneuerbare Energien im Regierungspräsidium Freiburg“

MARIE LEYPOLD – Kompetenzzentrum Energie, Regierungspräsidium Freiburg

„Wasserkraft – Grundlagen und Potenziale“

SABINE ABMANN, MATTHIAS GROTEKLAES – Abteilung Umwelt, Regierungspräsidium Freiburg

„Nutzung oberflächennaher Erdwärme in Baden-Württemberg“

Prof. Dr. RALPH WATZEL – Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau, Regierungspräsidium Freiburg

18:00 Uhr: Ausklang bei Laugengebäck, erfrischendem Schlösslewasser und einem Glas Wein

Programm und Anfahrtsskizze finden Sie [hier](#) ^[2].

Powered by [Drupal](#)

Source URL (modified on 24.01.2016 - 13:03): <https://akwasser.de/node/69>

Links

[1] <http://www.unwater.org/worldwaterday>

[2] https://akwasser.de/sites/default/files/dateien/dateien/Programm_WWT2014.pdf