

Anmeldeformular

Fax (0 36 43) 7 42 84 19
info@bauhausakademie.de

Hiermit melde ich mich verbindlich für folgende Veranstaltung an:

Management von Wasserleitungsnetzen 21.10.2009

VERANSTALTUNG

Teilnehmer:

AKAD. TITEL, NAME, VORNAME

BÜRO ODER FIRMA

PLZ, ORT

STRASSE UND HAUSNUMMER

TELFON, FAX

E-MAIL

Ich habe die Teilnahmebedingungen (siehe unter
www.bauhausakademie.de) zur Kenntnis genommen

ORT, DATUM, UNTERSCHRIFT



Teilnahmebedingungen

unter: www.bauhausakademie.de

Kosten: 80,00 €/ 65,00 €* zzgl. MwSt

*) Mitglieder FITR / IWW, Bauindustrieverband Hessen-Thüringen e.V., und Vertreter der öffentlichen Hand

Kontakt

Schloss Ettersburg gGmbH
Am Schloss 1, 990439 Ettersburg
Tel.: 0 36 43 / 7 42 84 - 14
Fax.: 0 36 43 / 7 42 84 - 19
info@bauhausakademie.de



BAUHAUS
AKADEMIE
SCHLOSS
ETTERSBURG
European Academy
of Construction



Management von Wasserleitungs- netzen

21.10.2009

Angesichts immer knapperer Kassen in Städten und Kommunen ist ein systematisches und zielgerichtetes Management von Trinkwassernetzen unabdingbare Voraussetzung um auch in Zukunft der Herausforderung zur Bereitstellung eines qualitativ hochwertigen Trinkwassers effektiv begegnen zu können. Das Seminar legt daher den Schwerpunkt auf eine nachhaltige Beurteilung des Trinkwassernetzbestandes im Hinblick auf Inspektionsstrategien, Spülregime und die Restlebensbeurteilung von Rohrnetzen. Erfahrungsberichte aus der Praxis und rechtliche Fallbeispiele runden das Seminar ab.

Anmeldung und Begrüßungskaffee

ab 9:00 Uhr

Eröffnung des Seminars

9:30 Uhr bis 9:45 Uhr

Herr Dr.-Ing. Wolfgang Berger, FITR gGmbH, Weimar

Sicherheit in der Trinkwasserversorgung

9:45 Uhr bis 10:30 Uhr

Frau Dr. rer. nat. Claudia Castell-Exner, DVGW e.V., Bonn (angefragt)

Kaffeepause

10:30 Uhr bis 11:00 Uhr

Untersuchung zur Verfahrensauswahl bei grabenloser Bauweise

11:00 Uhr bis 11:25 Uhr

Herr Prof. Dr.-Ing. Harald Roscher, Weimar

Praktische Anwendung der Zustandsbewertungen in der Rehabilitationsplanung

11:25 Uhr bis 11:50 Uhr

Herr Dipl.-Ing. Christoph Förster, FITR gGmbH, Weimar

Materialtechnische Zustandsbewertungen als Grundlage für Rohrnetzbewertung und Instandhaltungsplanung

11:50 Uhr bis 12:15 Uhr

Herr Dr.-Ing. Christian Sorge, IWW Rhein-Main, Biebesheim

Mittag

12:15 Uhr bis 13:15 Uhr

Innovative Inspektionstechnologien

13:15 Uhr bis 13:40 Uhr

Herr Dipl.-Ing. Hartmut Solas, FITR gGmbH, Weimar

Ursachenermittlung mit neuen Methoden bei Kontaminationsfällen

13:40 Uhr bis 14:05 Uhr

Frau Dr. rer. nat. Susanne Grobe, IWW Rhein-Main, Mülheim an der Ruhr

Verbesserung der Trinkwasserqualität durch systematische Netzpflege

14:05 Uhr bis 14:30 Uhr

Herr Dipl.-Ing. Sebastian Richardt, Rother & Partner Ingenieurgesellschaft mbH, Mühlhausen

Kaffeepause

14:30 Uhr bis 15:00 Uhr

Einfluss von Rehabilitationsmaßnahmen auf die Wassergüte im Leitungsnetz

15:00 Uhr bis 15:25 Uhr

Herr Dr.-Ing. Andreas Korth, DVGW-Technologiezentrum Wasser, Außenstelle Dresden

Rehabilitationsstrategie des WZV Weimar

15:25 Uhr bis 15:50 Uhr

Herr Dr.-Ing. Thomas Pritzkow, Wasserversorgungszweckverband Weimar, Weimar

Leitungsrechte im Lichte des aktuellen Grundbuchbereinigungsgesetzes

15:50 Uhr bis 16:15 Uhr

Herr Sven Gundacker, Kanzlei Ax, Schneider und Kollegen, Neckargemünd

Auswertung des Seminars, Verabschiedung

15:45 Uhr bis 16:00 Uhr

Herr Dr.-Ing. Wolfgang Berger, FITR gGmbH, Weimar