
EINLADUNG

zum Vortrag von DI Roland Liemberger

„Wasserverluste: Das größte Wasserversorgungsproblem in den meisten Teilen der Welt – Erklärung der Problematik und Einführung in die Methodik der Wasserverlustanalyse und Wasserverlustreduktion“

Ein gigantisches weltweites Problem – Wasserverluste!

Eine Einführung in die Problematik, die Analyse und Lösungsmaßnahmen

Allein in Asien gehen jeden Tag etwa 80 Millionen Kubikmeter bestes Trinkwasser verloren, weltweit sind es sicherlich zumindest 150 Millionen. Tag für Tag. Damit verlieren Wasserversorgungsunternehmen auf der ganzen Welt jährlich die gigantische Summe von zumindest 15 Milliarden Euro. Geld das dringend für die Verbesserung der Leitungsnetze oder ihrer Erweiterung benötigt würde.

Wann: 21. Jänner 2016 um 17 Uhr

**Wo: BOKU, Muthgasse 18, 1190 Wien
Seminarraum des Instituts für Siedlungswasserbau,
Industriewasserwirtschaft und Gewässerschutz (SIG)**

Im Anschluss an den Vortrag wird es auch genügend Zeit für Fragen und Diskussionen geben.

Beim gemütlichen Ausklang im theLAB (Muthgasse 11) kommt auch das Netzwerken nicht zu kurz.

Unser Vortragender, DI Roland Liemberger, hat sein KTWV Studium 1985 beendet und ist seit 1987 ausschließlich im Bereich der Wasserverlustanalyse und -reduktion tätig. Er hat bisher in mehr als 40 Ländern der Welt gearbeitet – wir können deshalb einen abwechslungsreichen Vortrag erwarten!

Um kurze Anmeldung per Mail an ywp@a-iwa.at wird gebeten.