



<u>TEIL 1</u>	
09.30 bis 12.30 Uhr Benchmarking Wasserwirtschaft Rheinland-Pfalz Abschlussveranstaltung 6. Leistungsvergleich Wasserversorgung/Abwasserbeseitigung	
09.30 bis 09.50 Uhr	Begrüßung <i>Winfried Schreiber, MKUEM</i> Grußwort der Kooperationspartner <i>Ronald Roepke, LDEW Landesverband der Energie- und Wasserwirtschaft Hessen/Rheinland-Pfalz e.V.</i>
09.50 – 10.50 Uhr	Benchmarking Rheinland-Pfalz, Die 6. Runde <ul style="list-style-type: none">- Ergebnisse Bereich Wasserversorgung- Ergebnisse Bereich Abwasserbeseitigung <i>Peter Graf, aquabench GmbH</i>
10.50 – 11.10 Uhr	Kaffeepause
11.10 - 11.30 Uhr	Grußwort Klimaschutzministerin Katrin Eder
11.30 - 11.50 Uhr	Ergebnisse Bereich Notfallvorsorge <i>Dr. Lisa Broß, Wasserversorgung Rheinhessen-Pfalz GmbH</i>
11.50 – 12.10 Uhr	Ergebnisse Preis- und Gebührentransparenz <i>Peter Graf, aquabench GmbH</i>
12.10 – 12.20 Uhr	Fragen und Diskussion
12.20 – 12.30 Uhr	Schlusswort <i>Andreas Christ, Leiter Abteilung Wasserwirtschaft, MKUEM</i>
12.30 – 13.30 Uhr	Mittagsimbiss

<u>TEIL 2</u>	
13.30 bis 16.50 Uhr Building Information Modeling (BIM) Pilotprojekt Wasserwirtschaft Rheinland-Pfalz	
13.30 bis 13.40 Uhr	Begrüßung <i>Bianca Balzer, Managerin BIM-Cluster-Rheinland-Pfalz</i>
13.40 – 13.50 Uhr	„Building Information Modeling“ - Initiative der Pilotprojekte <i>Dr.-Ing. Horst Lenz, Präsident der Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz</i> <i>Dipl.-Ing. (FH) Wilhelmina Katzschmann, Sprecherin des BIM-Clusters Rheinland-Pfalz, Vizepräsidentin der Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz</i>
13.50 – 14.20 Uhr	Allgemeine BIM-Prozesse“- Lessons Learned Erstellung von AIA (Auftraggeber-Informationen-Anforderungen) Kooperation über CDE (Common Data Environment) <i>Aqib Rehman, M. Sc., Bauberatung DBC Consulting GmbH / TU Kaiserslautern</i>
14.20 – 14.35 Uhr	„Vertragsgestaltung, Vergabe, Honorierung und Förderung von Planungsleistungen“ <i>Dr. Dr. Stefanie Theis LL.M., Fachanwältin für Bau- und Architektenrecht, Fachanwältin für Vergaberecht, Kunz Rechtsanwälte Koblenz, Mainz, Köln, Düsseldorf & Frankfurt</i>
14.35 – 15.00 Uhr	Kaffeepause
15.00 – 15.30 Uhr	Praxisvortrag I - „BIM in der Kanalsanierung. Turbo oder Mode? Integrierte Kanalsanierungsplanung und Kanalneubau in der VG Sprendlingen-Gensingen“ <i>Markus Becker, BERTHOLD BECKER - Büro für Ingenieur- u. Tiefbau GmbH, Rika Glöde, Vorstand Verbandsgemeindewerke Sprendlingen-Gensingen AöR</i>

15.30 – 15.50 Uhr	Praxisvortrag II „BIM in der Entwurfsplanung - 5D-Kanalplanung in der Drachenfelsstraße Landau“ <i>Manuel Weber, M.Sc., Fachbereichsleiter Digitale Planung, OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG, Kaiserslautern</i>
15.50 – 16.10 Uhr	Fragen und Diskussion
16.10 – 16.30 Uhr	Praxisvortrag III „BIM in der Bauausführung – Praxisbeispiel Schöpfwerk Leimersheim“ <i>Dipl.-Ing. Thomas Zimmermann / Tobias Tessmann, M. Sc., UNGER Ingenieure - Ingenieurgesellschaft mbH</i>
16.30 – 16.50Uhr	Abschlussdiskussion, Schlusswort