

Programm der Präsenzphase WW 57 „Wasserversorgungswirtschaft“ WS 2023/24

11. März bis 15. März 2024 an der Bauhaus-Universität Weimar (BUW)

Montag, 11. März

Veranstaltungsort: Bauhaus-Universität Weimar, Coudraystraße 9a, Hörsaal 6

11. ⁰⁰ - 12. ³⁰ Uhr	Anreise und Begrüßung der Teilnehmenden, Organisatorisches	S. Schneider M.Sc., BUW
12. ³⁰ - 13. ³⁰ Uhr	Mittagspause	
13. ³⁰ - 15. ⁰⁰ Uhr	Einführung in die Wasserversorgungswirtschaft	Prof. Dr. rer. nat. C. Treskatis, Lohmar
15. ⁰⁰ - 15. ¹⁵ Uhr	Kaffeepause	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	Erkundung von Wasservorkommen	Prof. Dr. rer. nat. C. Treskatis, Lohmar
19. ⁰⁰ Uhr	Geselliger Abend im „Ristorante Pomodoro“, Theaterplatz	

Dienstag, 12. März

Veranstaltungsort: Bauhaus-Universität Weimar, Coudraystraße 9a, Hörsaal 6

09. ⁰⁰ - 10. ³⁰ Uhr	Erschließung von Wasservorkommen	Prof. Dr. rer. nat. C. Treskatis, Lohmar
10. ³⁰ - 10. ⁴⁵ Uhr	Kaffeepause	
10. ⁴⁵ - 12. ¹⁵ Uhr	Betrieb, Sanierung und Rückbau von Wassergewinnungsanlagen	Prof. Dr. rer. nat. C. Treskatis, Lohmar
12. ¹⁵ - 13. ³⁰ Uhr	Mittagspause	
13. ³⁰ - 15. ⁰⁰ Uhr	Gefährdungen in der Wasserversorgung	Dr.-Ing. S. Meusel, Bad Lobenstein
15. ⁰⁰ - 15. ¹⁵ Uhr	Kaffeepause	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	Ressourcenmanagement	Dr.-Ing. S. Meusel, Bad Lobenstein

Mittwoch, 13. März

Treffpunkt: 08.³⁰ Uhr am Dorint Hotel, Beethovenplatz 1

08. ³⁰ - 10. ⁰⁰ Uhr	Abfahrt Weimar
10. ⁰⁰ - 12. ⁰⁰ Uhr	Besichtigung Talsperre Leibis-Lichte
12. ⁰⁰ - 13. ⁰⁰ Uhr	Fahrt nach Zeigerheim, Mittagspause
13. ⁰⁰ - 15. ⁰⁰ Uhr	Besichtigung der Trinkwasseraufbereitungsanlage in Zeigerheim
15. ⁰⁰ - 16. ³⁰ Uhr	Rückfahrt nach Weimar

Donnerstag, 14. März

Veranstaltungsort: Bauhaus-Universität Weimar, Coudraystraße 9a, Hörsaal 6

13. ³⁰ - 15. ⁰⁰ Uhr	Grundlagen der Wasserversorgung I - Struktur und Organisation	RA P. Seeliger, Bergheim
15. ⁰⁰ - 15. ¹⁵ Uhr	Kaffeepause	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	Grundlagen der Wasserversorgung II - Recht	RA P. Seeliger, Bergheim
12. ³⁰ - 13. ³⁰ Uhr	Mittagspause	
13. ³⁰ - 15. ⁰⁰ Uhr	Trinkwasserbeschaffenheit	Prof. Dr. C. Klümper, Hamm-Lippstadt
15. ⁰⁰ - 15. ¹⁵ Uhr	Kaffeepause	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	Trinkwasserqualität	Prof. Dr. C. Klümper, Hamm-Lippstadt

Freitag, 15. März

Veranstaltungsort: Bauhaus-Universität Weimar, Coudraystraße 9a, Hörsaal 6

09. ⁰⁰ - 09. ³⁰ Uhr	Abschlussauswertung und Diskussion	S. Schneider M.Sc., BUW
09. ³⁰ - 12. ³⁰ Uhr	Abschlussklausur	S. Schneider M.Sc., BUW