



Fachperson Werterhalt 2027

RAUM FÜR ALLE TAGE
Labor Hydraulik
Labor Materialtechnologie
Prüfung 12.03.2027

1.215
2.014
2.010
noch offen

Zeit	Do 14.1.2027		Fr 15.1.2027		Do 28.01.2027		Fr 29.01.2027		Do 11.2.2027		Fr 12.02.2027	
8:10-8:55	GEP, GSchG, Entwässerungsplanung	flü	Zustandserfassung und - Bewertung	jh	Materialtechnologie	wk	Statik	tr	Finanzierung und Gebühren	bir	Sanierungsverfahren und Projektierung	hk
9:05-9:50	GEP, GSchG, Entwässerungsplanung	flü	Zustandserfassung und - Bewertung	jh	Materialtechnologie	wk	Statik	tr	Finanzierung und Gebühren	bir	Sanierungsverfahren und Projektierung	hk
9:50-10:10	Pause		Pause		Pause		Pause		Pause		Pause	
10:10-10:55	Datenmanagement und Datentransfer	mar	Zustandserfassung und - Bewertung	hk	Materialtechnologie	wk	Statik	hk	Finanzierung und Gebühren	bir	Sanierungsverfahren und Projektierung	hk
11:05-11:50	Datenmanagement und Datentransfer	mar	Zustandserfassung und - Bewertung	hk	Hydraulik	kam	Statik	hk	Finanzierung und Gebühren	bir	Ausschreibung von Sanierungsverfahren	hk
11:50-13:00	Mittagessen		Mittagessen		Mittagessen		Mittagessen		Mittagessen		Mittagessen	
13.10-13.55	Datenmanagement und Datentransfer	mar	Sicherheit	glo	Materialtechnologie Labor/ Hydraulik Labor	wk/ kam	Statik	hk	Finanzierung und Gebühren	bir	Realisierung und Qualitätssicherung	wü
14.05-14.50	Dichtheitsprüfung	th	Sicherheit	glo	Materialtechnologie Labor/ Hydraulik Labor	wk/ kam	Strategische Planung	zu	Sanierungsverfahren und Projektierung	hk	Realisierung und Qualitätssicherung	wü
14.50-15.10	Pause		Pause		Pause		Pause		Pause		Pause	
15.10-15.55	Dichtheitsprüfung	th	Hydraulik	kam	Materialtechnologie Labor/ Hydraulik Labor	wk/ kam	Strategische Planung	zu	Sanierungsverfahren und Projektierung	hk	Realisierung und Qualitätssicherung	wü
16.05-16.50	Dichtheitsprüfung	th	Hydraulik	kam	Materialtechnologie Labor/ Hydraulik Labor	wk/ kam	Strategische Planung	zu	Sanierungsverfahren und Projektierung	hk	Realisierung und Qualitätssicherung	wü

Kursleitung

Heinz Künzler (hk)

Referierende

Markus Flückiger (flü)
Deborah Marcandella (mar)
Thoralf Thees (th)
Jürg Hirschi (jh)

Marcel Gloor (glo)
Felix Wenk (wk)
Stephan Kammerer (kam)
Thomas Rohr (tr)

Dorothea Zuleger (zu)
Leandra Birrer (bir)
Sebastian Würfel (wü)

Hinweis zu den Zimmer-Nummern:

Die erste Zahl gibt das Gebäude wider (1.xxx = Gebäude 1). Die Zahlen nach dem Punkt geben das Stockwerk und die Raumnummer wider (1.2xx = 2. Stock, Raum 1.215).