

	Kursprogramm / Übersichtsplan		1
	Reservoir / Block 1 - 3 Vom Sanierungsbedarf zum erfolgreichen Projekt	Lienhard AG Holinger AG uli lippuner AG CSDIngenieure AG Aegerter & Bosshard AG	2
1. Tag	Kathodischer Korrosionsschutz	Suicorr AG Tuija Kosonen / Eric Boos	3
	Instandsetzung von Trinkwasserbehälter Mineralische Beschichtungen / Beton Kunststoff-Dichtungsbahnen, -Platten Auskleidung mit Edelstahl	P&T Technische Mörtel Suisse AG MC-Bauchemie AG / Isotech AG Sika Schweiz AG Etertub AG Holinger AG Wyss Beton	4
	IKT – Minimalstandard Wasserversorgung SVGW W1018 / Anhang 3, Anhang 4	Redguard AG Dario Walder SVGW A.Olschewski	5
	SVGW News / flyer www.aquaetgas.ch	SVGW	6
	Hydrologie / Grundwasser in der Schweiz	BAFU Ronald Kozel Michael Sinreich	7
	Wasserproben – risikobasierter Probenplan	Trinkwasserinspektoren Dr.Irina Nüesch, KL-AG / Rudi Robbi, KL-BE Stephan Christ, KL-SO / Jürg Grimbichler, KL-AG / Kurt Schlumpf, KL-SG	8
	Kunststoffrohrleitungen Von der Herstellung bis zum Recycling	VKR Peter Stauffer	9
	Kunststofffitting	Hess Metalle AG Ferdinand Huser	10
	2. Tag	Leitungen - Neuheiten	MK Kübler Rohrtrenntechnik GmbH
Anbohren von PE-Rohren Grossanbohrungen (Technik und Spezialschellen)		HakaGerodur / Aliaxis / GF / Hagenbucher AG / Wild AG / Hawle AG / vonRoll Hydro AG	12
Unterhalt und Reinigung von Reservoiren		Heinis AG Aquality AG	13
Ausstellung , gesammelte Prospekte		Aussenzelt	14