

Time	Halle B0	
	Session Area 1 Konferenzsprachen: D/E Simultan Keine Registrierung erforderlich, Eintritt frei Kontakt: Barbara Sundermeyer-Kirstein sundermeyer-kirstein@dwa.de	
Montag 30.5.	11.00 – 13:45	Tag der Kommunen: Hochwasser- und Starkregenvorsorge in der Praxis Gemeinschaftsveranstaltung der DWA und der kommunalen Spitzenverbände Moderation: Dr. Torsten Mertins, Deutscher Landkreistag, Berlin
	14.00 – 16:30	UN-Forum: Wasser & Jobs – keine Investition ohne qualifiziertes Personal – Fallstudien Gemeinschaftsveranstaltung von DWA mit UN-Habitat, AöW und GWP Moderation: Dr. Jose Luis Martin-Bordes, Programme Officer, GWOPA/UN-Habitat, Barcelona (Spanien)
Dienstag, 31.5.	10:00 – 12:00	Innovationsforum Wasserwirtschaft – Teil 1: GIS/GDI – Wasserwirtschaft bereit für die digitale Welt von Morgen Gemeinschaftsveranstaltung von BMBF, DBU und DWA Moderation: Dipl.-Ing. Karl-Heinz Spies, Wupperverband, Wuppertal
	12:30 – 14:30	Innovationsforum Wasserwirtschaft – Teil 2: Exportorientierte Forschung und Entwicklung im Wassersektor Gemeinschaftsveranstaltung von BMBF, DBU und DWA Moderation: Prof. Dr.-Ing. Peter Cornel, TU Darmstadt
	15:00 – 17:00	Forschungsforum: Bausteine für Wassersysteme der Zukunft – innovativ, flexibel und energieeffizient – Projektbeispiele aus den BMBF-Fördermaßnahmen INIS (Intelligente und multifunktionelle Infrastruktursysteme für eine zukunftsfähige Wasserversorgung und Abwasserentsorgung) und ERWAS (Zukunftsfähige Technologien und Konzepte für eine energieeffiziente und ressourcenschonende Wasserwirtschaft) Gemeinschaftsveranstaltung von DWA und difu Moderation: Dr. Christian Wilhelm, DWA Hennef
Mittwoch 01.6.	09:30 – 11:10	EWA 18. Internationales Symposium: Herausforderungen anthropogener Spurenstoffe in Abwasser, Wasser und Umwelt – Teil 1: Vorkommen der anthropogenen Spurenstoffe Moderation: Dr.-Ing. Fabio Tatàno, Universität Urbino “Carlo Bo” (Italien)
	11:40 – 13:00	EWA 18. Internationales Symposium: Herausforderungen anthropogener Spurenstoffe in Abwasser, Wasser und Umwelt – Teil 2: Analytik für die Identifizierung der anthropogenen Spurenstoffe Moderation: Prof. Dr.-Ing. Jörg Londong, Bauhaus-Universität Weimar
	15:00 – 17:00	Personalforum für Entscheider: Beruf & Karriere- Personal 4.0 – Kompetenzentwicklung im Lichte der demographischen und technischen Veränderungen Gemeinschaftsveranstaltung von DWA und DVGW Moderation: Dipl.-Ing. Rüdiger Heidebrecht, DWA, Hennef
Donnerstag 02.6.	09:30 – 11:10	EWA 18. Internationales Symposium: Herausforderungen anthropogener Spurenstoffe in Abwasser, Wasser und Umwelt – Teil 3: Entwicklungen, Ergebnisse und Erfahrungen in Prozessen zur Beseitigung anthropogener Spurenstoffe Moderation: Miklós Patziger, Universität für Technologie und Wirtschaft Budapest (Ungarn)
	11:30 – 13:10	EWA 18. Internationales Symposium: Herausforderungen anthropogener Spurenstoffe in Abwasser, Wasser und Umwelt – Teil 4: Gesetzgebung, gesundheitliche und soziale Aspekte, Wirtschaftlichkeit, Lösungsvorschläge und Maßnahmen Moderation: Prof. Jiri Wanner, Institut für Chemische Technologie Prag (Tschechische Republik)
	15:00 – 17:00	Personalforum für Nachwuchskräfte: Beruf & Karriere - Chancen in der Wasserver- und -entsorgung Gemeinschaftsveranstaltung von DWA und DVGW Moderation: Dipl.-Ing. Reinhold Krumnack, DVGW, Bonn
Freitag 03.6.	09:30 – 10:30	DWA-Forum – Wissenschaft trifft Business - Junior und Senior Wasserwirtschaftler im Dialog – Vorteile für die Karriere Gemeinschaftsveranstaltung von DWA und DAAD Moderation: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jörg E. Drewes, Lehrstuhl und Versuchsanstalt für Siedlungswasserwirtschaft, Technische Universität München
	10:30 – 12:00	Young Water Professionals' Konferenz – Internationale Wassermärkte Moderation: Károly Kovács, Hungarian Wastewater Association, Budapest (Ungarn)