



Diese Übersicht der geplanten Themen für 2024 soll Ihrer Vorplanung dienen. Änderungen behält sich die Redaktion vor.  
 Nähere Angaben erhalten Sie direkt unter tel +49 (0) 611 / 78 78 – 196 (Irene Pitzer).

Heft, Monat, (AS  DU   ET)	Messen, Veranstaltungen, Kongresse	Orte	Termine	Titelthema	Fachbeiträge
<b>1/2 Jan./Feb.</b> AS 17.01.2024 DU 23.01.2024 ET 13.02.2024	<b>e-world energy &amp; water</b> <b>Essener Tagung für Wasserwirtschaft</b> <b>Dresdner Wasserbaukolloquium</b>	Essen Essen Dresden	20.-22.02. 06.-08.03. 07.-08.03.	<b>Ersatzbaustoffe</b>	Metallurgische Schlacken   Schlacken aus der Stahlerzeugung   Ökobilanz Ersatzbaustoffe: Deponieabdeckungssysteme in Vietnam   Ökobilanz Ersatzbaustoffe: Grüne Infrastruktur   Ökobilanz Ersatzbaustoffe: Dachbegrünung
<b>3 März</b> AS 14.02.2024 DU 20.02.2024 ET 12.03.2024	<b>Altlastensymposium</b> <b>Renexpo Interhydro</b> <b>Praktikerkonferenz "Pumpen in der Verfahrens- und Kraftwerkstechnik"</b>	Kassel Salzburg/AT Graz/AT	20.-22.03. 21.-22.03. 08.-10.04.	<b>Ökosystemleistungen</b>	Zukunft der Häfen in der Region Emscher   Messung von Ökosystemleistungen (ÖSL)   ÖSL der Bäume in Magdeburg   ÖSL von Kleingärten   ÖSL der Gewässerunterhaltung   Veränderte Gewässerunterhaltung unter Klimaaspekten   Wasserhaushalt und Stadtklima als ÖSL   Ableitung (ÖSL) von Zielgebieten und Maßnahmen mit hohem Synergiepotenzial
<b>4 April</b> AS 11.03.2024 DU 15.03.2024 ET 09.04.2024	<b>Hannover Messe</b> <b>Kasseler Abfall- und Ressourcenforum</b>	Hannover Kassel	22.-26.04. April	<b>Fachkräftegewinnung</b>	Recruiting in der Kreislaufwirtschaft aus Sicht eines Unternehmens   Berufsbild im Wasserbau in der NLWKN   Fachkräfteausbildung im Wandel   Ausbildung zum Wasserbauer   Bedeutung von Homeoffice für Unternehmensbindung und Mitarbeitergewinnung   Interviews zur Fachkräftegewinnung in verschiedenen Bereichen
<b>5 Mai</b> AS 05.04.2024 DU 11.04.2024 ET 03.05.2024	<b>IFAT</b> <b>ICUD – International Conference on Urban Drainage</b> <b>Achema</b>	München Delft/NL Frankfurt/Main	13.-17.05. 09.-14.06. 10.-14.06.	<b>Hochwasserschutz</b>	Fachbeiträge aus dem IWASA 2024   Beispielprojekt/e Ertfverband   Brückenprojekt im Ahrtal
<b>6 Juni</b> AS 10.05.2024 DU 16.05.2024 ET 11.06.2024	<b>The smater E Europe</b> <b>IWA LET24</b>	München Essen	19.-21.06. 24.-28.06.	<b>Auen</b>	Fachbeiträge aus den Auenökologischen Workshops 2023 und 2024



Heft, Monat, (AS DU ET) <sup>1</sup>	Messen, Veranstaltungen, Kongresse	Orte	Termine	Titelthema	Fachbeiträge
7/8 Juli/Aug. AS 17.07.2024 DU 23.07.2024 ET 13.08.2024				<b>Küstenschutz/ Küstenbau</b>	Fachbeiträge zu verschiedenen Küstenschutz-/Küstenbauprojekten
9 September AS 14.08.2024 DU 20.08.2024 ET 10.09.2024	<b>BWK-Bundeskongress</b>	Karlsruhe	18.09. - 21.09.	<b>BWK-Bundeskongress</b>	Fachbeiträge von Referenten des BWK-Bundeskongresses
10 Oktober AS 10.09.2024 DU 16.09.2024 ET 08.10.2024	<b>Expo for Decarbonised Industries</b>	Düsseldorf	22.-24.10.	<b>Biber</b>	Das Bibermanagement in Hessen   Der Biber als Klimaschützer in NRW   Deichverband und der Biber   Zur Bedeutung des Bibers   Gewässerunterhaltung in Hannover und Bibermanagement   Biberbauten   Biber als Wasserbauer
11 November AS 15.10.2024 DU 21.10.2024 ET 12.11.2024	<b>Ressourceneffizienz- und Kreislaufwirtschaftskongress</b>	Stuttgart	November	<b>Industrieabwasserbehandlung</b>	Ölhaltiges Abwasser/Membrantechnologie   Abwasserstrategie in Firmen   Abwasserfreie Produktion   Abwasserbehandlung in der Zellstoffindustrie   Abwasserbehandlung der Deponie Kaiserslautern   Sickerwasserbehandlungsanlage Deponie Gelsenkirchen
12 Dezember AS 13.11.2024 DU 19.11.2024 ET 10.12.2024	<b>Internationales Wasserbau-Symposium Aachen (IWASA)</b>	Aachen	Januar 2025	<b>Bergbau und Deponien</b>	Finanzgarantien zur Reduzierung der Lasten aus externalisierten Umweltkosten/Vergleich Bergbau- und Deponieerschließung   Internalisierung externer Kosten aus Bergbauaktivitäten   Übertragung von Deponieabdichtungssystemen in Bergbausanierung (Wasserhaushalt und Geotechnik)   Rekultivierung von Deponien, Beispiele   Sanierungsstrategien im Bergbau

<sup>1</sup> AS = Anzeigenschluss | DU = Druckunterlagenschluss | ET = Erscheinungstermin