

13.–17. Mai 2024
May 13–17, 2024



Ausstellungsspektrum Exhibition sectors

 Mess-, Steuer- und Regelungstechnik / Analyse- und Labortechnik
Process measuring and control technology / Analysis and laboratory techniques

 Armaturen
Valves

 Bau und Instandhaltung von Wasser- und Abwassernetzen, Freigelände: F3
Construction and maintenance of water supply and sewerage systems, Open-air area: F3

 Pumpen und Systeme
Pumps and systems

 Leitungen, Rohre und Kanäle
Ducts, pipes and sewers

 Anlagenbau zur Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung / Wasser- und Brunnenbau
Construction of water and wastewater treatment plants / Hydraulic engineering and well construction

 Fahrzeuge und Aufbauten / Straßenreinigung, Straßenbetriebs- und -winterdienst
Vehicles and superstructures / Street cleaning, maintenance and winter road services

 Abfallbehandlung und Recycling / Rückgewinnung, Aufbereitung und Verwertung von Sekundärrohstoffen / Schadstoffmanagement
Refuse treatment and recycling / Recycling, conditioning and utilization of secondary raw materials / Management of hazardous substances

 Energiegewinnung aus Sekundärrohstoffen und Abfällen / Abgas- und Abluftreinigung, Luftreinhaltung
Generating energy from secondary raw and waste materials / Flue-gas scrubbing and air extraction, air-pollution control

 Abfallsammlung und -beförderung
Refuse collection and transport

 Dienstleistungen – Abfallverwertung und -entsorgung/ Beratungs- und Ingenieurleistungen / Informationstechnik
Waste recycling and disposal services / Consulting and engineering services / Information technology

 Freigelände
Outdoor Exhibition Area

Live-Demos und Wettbewerbe Live demonstrations and challenges

💡 Water Skills – Berufswettbewerbe (DWA)
Water Skills—Professional Competitions (DWA)

💡 Leitungsbau Challenge (rbv)
Pipeline Challenge (rbv)

💡 Praxistage & Crushing Zone (VDMA)
Praxistage & Crushing Zone (VDMA)

💡 Truck in Action Show (VAK)
Truck in Action Show (VAK)

💡 Autorecycling mit E-Auto Special (BDSV)
Car Recycling with E-Car Special (BDSV)

💡 Der Weg zur Emissionsfreien Kanalbaustelle (VDBUM)
The way to an emission-free sewer construction site (VDBUM)

Veranstaltungsprogramm Event program

💡 Blue Stage
Blue Stage

💡 Orange Stage
Orange Stage

💡 Green Stage
Green Stage

💡 Hydrogen Stage
Hydrogen Stage

🚀 Start-up Area
Start-up Area

Spotlight Areas

👉 Zirkularität für E-Mobilität (A6)
Circularity for e-mobility (A6)

👉 How to recycle plastic: #MeChemical Solutions (B4)
How to recycle plastic: #MeChemical Solutions (B4)

👉 Digitale Technologien von morgen (Eingang West)
Digital technologies of tomorrow (Entrance west)

👉 Trinkwasser entdecken und neu erleben (Eingang West)
Discover and experience drinking water (Entrance west)

👉 Wasserstoff in der Kreislaufwirtschaft (H₂)
Hydrogen in the circular economy