

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
Fittings
- 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

KAESER
Halle A1 / Stand 143/242

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

Live-Demos und Wettbewerbe Live demonstrations and challenges

- Water Skills – Berufswettbewerbe (DWA)
Water Skills—Professional Competitions (DWA) and
- Leitungsbau Challenge (rbv)
Pipe Fitting Challenge (rbv)
- Praxistage & Crushing Zone (VDMA)
- Truck in Action (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)

Spotlight Areas

- Batterierecycling (A6)
Battery recycling (A6)
- Varianten Kunststoff-Recycling (B4)
Variants of plastics recycling (B4)
- Digitalisierung in der Wasserwirtschaft (Eingang West)
Digitalization in water management (Entrance west)
- VR in der Wasserwirtschaft (Eingang West)
VR in the water industry Entrance west
- Wasserstoff in der Kreislaufwirtschaft
Hydrogen in the circular economy