



Ausstellungsspektrum / Exhibition sectors

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Mess-, Steuer- und Regelungstechnik / Analyse- und Labortechnik
<i>Process measuring and control technology / Analysis and laboratory techniques</i> Armaturen
<i>Fittings</i> Bau und Instandhaltung von Wasser- und Abwassernetzen, Freigelände: F3
<i>Construction and maintenance of water supply and sewerage systems, Open-air area: F3</i> Pumpen
<i>Pumps</i> Leitungen, Rohre und Kanäle
<i>Ducts, pipes and sewers</i> Anlagenbau zur Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung / Wasser- und Brunnenbau
<i>Construction of water and wastewater treatment plants / Hydraulic engineering and well construction</i> | <ul style="list-style-type: none"> Fahrzeuge und Aufbauten / Straßenreinigung, Straßenbetriebs- und -winterdienst
<i>Vehicles and superstructures / Street cleaning, maintenance and winter road services</i> Abfallbehandlung und Recycling / Rückgewinnung, Aufbereitung und Verwertung von Sekundärrohstoffen / Schadstoffmanagement
<i>Refuse treatment and recycling / Recycling, conditioning and utilization of secondary raw materials / Management of hazardous substances</i> Energiegewinnung aus Sekundärrohstoffen und Abfällen / Abgas- und Abluftreinigung, Luftreinigung
<i>Generating energy from secondary raw and waste materials / Flue-gas scrubbing and air extraction, air-pollution control</i> Abfallsammlung und -beförderung
<i>Refuse collection and transport</i> Dienstleistungen – Abfallverwertung und -entsorgung / Beratungs- und Ingenieurleistungen / Informationstechnik
<i>Waste recycling and disposal services / Consulting and engineering services / Information technology</i> Freigelände: F7–F10
<i>Open-air area: F7–F10</i> |
|--|--|

Live-Demonstrationen / Live demonstrations

- Water Skills – Berufswettbewerbe (DWA) und Leitungsbau Challenge (DVGW/rbv)
Water Skills—Professional Competitions (DWA) and Pipe Fitting Challenge (DVGW/rbv)
- Truck in Action (VAK)
- Altfahrzeug-Demontage (BDSV)
End-of-Life Vehicle Recycling (BDSV)
- VDMA Praxistage Biomasse
VDMA Crushing Zone
VDMA Demonstration Days: Biomass
VDMA Crushing Zone
- Nachhaltigkeit im Straßen- und Kanalbau Live (VDBUM)
Sustainable construction of roads and canals (VDBUM)

Rahmenprogramm und Sonderflächen / Supporting program and special areas

- Forum Wasser / Abwasser (C3)
Forum Water / Sewage (C3)
- Forum Abfall / Sekundärrohstoffe (A5)
Forum Waste / Secondary Raw Materials (A5)
- Start-up Area
- Gelebte Kreislaufwirtschaft – Stoffstrom Kunststoff
Best practice circular economy—the material flow of plastics
- Kreislaufwirtschaft Mineralik / nachhaltiger Straßen- und Kanalbau
Circular Economy Mineral Resources / Sustainable Road and Sewer Construction
- Innovation Stage
- Prozesswelt Kunststoffrecycling
Plastics Recycling Process