






## Ausstellungsspektrum / Exhibition sectors

- |   |  |
|---|--|
|  Mess-, Steuer- und Regelungstechnik / Analyse- und Labortechnik<br><i>Process measuring and control technology / Analysis and laboratory techniques</i>  |  Fahrzeuge und Aufbauten / Straßenreinigung, Straßenbetriebs- und -winterdienst<br><i>Vehicles and superstructures / Street cleaning, maintenance and winter road services</i>   |
|  Armaturen<br><i>Fittings</i>  |  Abfallbehandlung und Recycling / Rückgewinnung, Aufbereitung und Verwertung von Sekundärrohstoffen / Schadstoffmanagement<br><i>Refuse treatment and recycling / Recycling, conditioning and utilization of secondary raw materials / Management of hazardous substances</i> |
|  Bau und Instandhaltung von Wasser- und Abwassernetzen, Freigelände: F3<br><i>Construction and maintenance of water supply and sewerage systems, Open-air area: F3</i>                           |  Energiegewinnung aus Sekundärrohstoffen und Abfällen / Abgas- und Abluftreinigung, Luftreinigung<br><i>Generating energy from secondary raw and waste materials / Flue-gas scrubbing and air extraction, air-pollution control</i>   |
|  Pumpen<br><i>Pumps</i>  |  Abfallsammlung und -beförderung<br><i>Refuse collection and transport</i>  |
|  Leitungen, Rohre und Kanäle<br><i>Ducts, pipes and sewers</i>   |  Dienstleistungen – Abfallverwertung und -entsorgung / Beratungs- und Ingenieurleistungen / Informationstechnik<br><i>Waste recycling and disposal services / Consulting and engineering services / Information technology</i>  |
|  Anlagenbau zur Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung / Wasser- und Brunnenbau<br><i>Construction of water and wastewater treatment plants / Hydraulic engineering and well construction</i> |  Freigelände: F7–F10<br><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*