



Steckbrief Mitgliedsorganisation

<p>Logo</p> 	<p>Name der Organisation Institut für Siedlungswasserbau, Wassergüte- und Abfallwirtschaft (ISWA); Universität Stuttgart</p>	<input type="checkbox"/> Wasser/Abwasser <input checked="" type="checkbox"/> Abfallwirtschaft/Recycling <input type="checkbox"/> Erneuerbare Energien <input checked="" type="checkbox"/> Luft
	<p>Slogan</p>	<input type="checkbox"/> Anlagenbau <input type="checkbox"/> Komponentenbau <input checked="" type="checkbox"/> Ingenieurberatung <input type="checkbox"/> Wissenschaft
<p>Kurzbeschreibung</p> <p>Die Hauptaufgabe des Instituts sind Forschung und Lehre sowie die Unterstützung von Behörden des Bundes und der Länder, von Gemeinden und der Industrie bei der Lösung von umweltrelevanten Problemen. Diese kann beispielsweise durch Außenuntersuchungen an bestehenden Anlagen oder Versuchsanlagen oder durch Erhebung der Grunddaten zur Konzeption und Planung von Anlagen im Labormaßstab erbracht werden.</p>		
<p>Kundengruppe(n)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Behörden des Bundes und der Länder • Gemeinden • Industrie 	<p>Hauptmärkte / -regionen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Baden-Württemberg • BRD • Europa • Weltweit 	<p>Anschrift</p> <p>Bandtäle 2 70569 Stuttgart-Büsna</p>
	<p>Ansprechpartner</p> <p>Dr.-Ing. Uwe Menzel +49 172 7303330 uwe.menzel@gmx.de</p>	<p>Homepage</p> <p>https://www.iswa.uni-stuttgart.de</p>



Member Profile

<p>Logo</p> 	<p>Name of Organization Institute for Sanitary Engineering, Water Quality and Solid Waste Management (ISWA); University of Stuttgart</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Water/Wastewater <input checked="" type="checkbox"/> Waste/Recycling <input type="checkbox"/> Renewable Energys <input checked="" type="checkbox"/> Air
	<p>Slogan</p>	<input type="checkbox"/> Plant Builder <input type="checkbox"/> Component Manufacturer <input checked="" type="checkbox"/> Engineering / Consultant <input type="checkbox"/> Science
<p>Short Description</p> <p>The main tasks of the institute are research and teaching as well as the support of federal and state authorities, municipalities and industry in solving environmentally relevant problems. This can be achieved, for example, by external investigations of existing plants or pilot plants or by collecting the basic data for the conception and planning of plants on a labor scale.</p>		
<p>Customer Group(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Federal and state authorities • Municipalities • Industry 	<p>Main Markets / Regions</p> <ul style="list-style-type: none"> • Baden-Württemberg • Germany • Europe • worldwide 	<p>Address</p> <p>Bandtäle 2 D-70569 Stuttgart</p>
	<p>Contact Person Dr.-Ing. Uwe Menzel +49 172 7303330 uwe.menzel@gmx.de</p>	<p>Homepage https://www.iswa.uni-stuttgart.de</p>