



Steckbrief Mitgliedsorganisation

<p>Logo</p> 	<p>Name der Organisation Palas GmbH</p>	<input type="checkbox"/> Wasser/Abwasser <input type="checkbox"/> Abfallwirtschaft/Recycling <input type="checkbox"/> Erneuerbare Energien <input checked="" type="checkbox"/> Luft
	<p>Slogan Die Experten für Aerosoltechnologie</p>	<input type="checkbox"/> Anlagenbau <input type="checkbox"/> Komponentenbau <input type="checkbox"/> Ingenieurberatung <input checked="" type="checkbox"/> Wissenschaft
<p>Kurzbeschreibung Palas® ist ein führender Hersteller von hochpräzisen Geräten zur Generierung, Messung und Charakterisierung von Partikeln in der Luft. Mit zahlreichen Patenten entwickelt Palas® technologisch führende und zertifizierte Feinstaub- und Nanopartikelmessgeräte, Aerosolspektrometer, -generatoren und -sensoren sowie Systeme und Softwarelösungen.</p>		
<p>Kundengruppe(n)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Öffentliche Träger und Einrichtungen • Städte und Kommunen • Öffentliche Verkehrsbehörden • Zertifizierungsstellen • Industrie • Forschung, Entwicklung und Wissenschaft 	<p>Hauptmärkte / -regionen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Weltweit tätig 	<p>Anschrift Greschbachstraße 3 b 76229 Karlsruhe Deutschland</p>
	<p>Ansprechpartner Frau Eva-Maria Erler Head of Marketing eva-maria.erler@palas.de</p>	<p>Homepage www.palas.de</p>



**Platform
Umwelttechnik**

Member Profile

<p>Logo</p> 	<p>Name of Organization Palas GmbH</p>	<p><input type="checkbox"/> Water/Wastewater <input type="checkbox"/> Waste/Recycling <input type="checkbox"/> Renewable Energys <input checked="" type="checkbox"/> Air</p>
	<p>Slogan Experts for Aerosol Technology</p>	<p><input type="checkbox"/> Plant Builder <input type="checkbox"/> Component Manufacturer <input type="checkbox"/> Engineering / Consultant <input checked="" type="checkbox"/> Science</p>
<p>Short Description Palas® is a leading manufacturer of high-precision devices for the generation, measurement and characterization of particles in the air. With many active patents Palas® develops technologically leading and certified fine dust and nanoparticle measuring devices, aerosol spectrometers, generators and sensors as well as systems and software solutions.</p>		
<p>Customer Group(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Public institutions • Cities and municipalities • Public transport authorities • Certification bodies • Industry • Research, development and science 	<p>Main Markets / Regions</p> <ul style="list-style-type: none"> • Globally active 	<p>Address Greschbachstraße 3 b 76229 Karlsruhe Germany</p>
	<p>Contact Person Ms. Eva-Maria Erler Head of Marketing eva-maria.erler@palas.de</p>	<p>Homepage www.palas.de</p>