

Anton Paar GmbH Gruppe

Messtechnik

Dichte- und Konzentrationsmessung, Viskosimetrie, Polarimetrie und Refraktometrie, Mineralöl-Analyse, Rheometrie, Partikelanalyse, Mechanische Oberflächencharakterisierung, Chemische Analyse und Synthese, Röntgenstrukturanalyse, FTIR- und Raman-Spektroskopie, Prozessanalysetechnik, Knet- und Extrusionstechnik, Porenanalyse und Thermoanalyse

<p>Gründung</p> <h1>1922</h1>	<p>Hauptsitz</p> <h2>Graz, Austria</h2>	
	<p>Teil der Anton Paar Group AG im Eigentum der gemeinnützigen</p> <h2>Santner Privatstiftung</h2>	
<h1>7</h1> <p>produzierende Unternehmen</p>	<h1>40</h1> <p>Niederlassungen</p>	<h1>29</h1> <p>Vertriebspartner</p>
<h1>4.500+</h1> <p>Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter</p>	<h1>€ 629 Mio.</h1> <p>Umsatz 2025</p>	<h1>In 110 Ländern</h1> <p>weltweite Präsenz</p>
<h2>Alle kritischen Bauteile</h2> <p>werden intern gefertigt</p>	<h2>14,5 %* Investition in Forschung und Entwicklung</h2> <p>*des Jahresumsatzes der Anton Paar GmbH</p>	