

## Le groupe Anton Paar GmbH

### Technologies de mesure

Mesure de la densité et de la concentration, viscosimétrie, polarimétrie, et réfractométrie, détermination des propriétés du pétrole, rhéométrie, analyse des particules, caractérisation mécanique des surfaces, chimie analytique et de synthèse, rayons X analyse de la structure, spectroscopie IRTF et Raman, instrumentation de process, les technologies de malaxage et d'extrusion, l'analyse de la porosité et l'analyse thermique.

|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
| <b>Etabli en</b><br><b>1922</b>                                 | <b>Siège</b><br><b>Graz, Autriche</b>  |                                      |
|   | Nous appartenons au Groupe Anton Paar,<br>lui-même détenu par la fondation<br><b>caritative Santner.</b>         |                                      |
| <b>7</b><br>Sociétés de production                              | <b>40</b><br>Filiales commerciales   | <b>29</b><br>Distributeurs           |
| <b>4 500+</b><br>Employés                                       | <b>629 M€</b><br>Revenu net des ventes 2025  | <b>110 pays</b><br>présence mondiale |
| <b>Tous les composants critiques de</b><br>fabriqués en interne | <b>14.5% de l'investissement en recherche et développement</b><br>du chiffre d'affaires annuel d'Anton Paar GmbH |                                      |