

**Ausgaben für Forschung und experimentelle Entwicklung (F&E) in sämtlichen Erhebungsbereichen<sup>1)</sup> 2017 nach Bundesländern<sup>2)</sup> und Forschungsarten**

| Bundesländer      | F&E durchführende Erhebungseinheiten | Ausgaben für F&E insgesamt <sup>1)</sup> | davon               |             |                      |             |                            |             |
|-------------------|--------------------------------------|--|---------------------|-------------|----------------------|-------------|----------------------------|-------------|
|                   |                                      |  | Grundlagenforschung |             | Angewandte Forschung |             | Experimentelle Entwicklung |             |
|                   |                                      |  | in 1.000 EUR        | in %        | in 1.000 EUR         | in %        | in 1.000 EUR               | in %        |
| <b>Österreich</b> | <b>5.084</b>                         | <b>11.095.231</b>                        | <b>1.982.578</b>    | <b>17,9</b> | <b>3.716.344</b>     | <b>33,5</b> | <b>5.396.309</b>           | <b>48,6</b> |
| Burgenland        | 79                                   | 73.789                                   | 2.271               | 3,1         | 21.962               | 29,8        | 49.556                     | 67,1        |
| Kärnten           | 223                                  | 641.139                                  | 30.880              | 4,8         | 116.004              | 18,1        | 494.255                    | 77,1        |
| Niederösterreich  | 558                                  | 873.084                                  | 106.545             | 12,2        | 277.974              | 31,8        | 488.565                    | 56,0        |
| Oberösterreich    | 874                                  | 2.132.265                                | 174.509             | 8,2         | 853.318              | 40,0        | 1.104.438                  | 51,8        |
| Salzburg          | 275                                  | 429.130                                  | 79.684              | 18,6        | 147.331              | 34,3        | 202.115                    | 47,1        |
| Steiermark        | 942                                  | 2.119.913                                | 409.120             | 19,3        | 681.125              | 32,1        | 1.029.668                  | 48,6        |
| Tirol             | 414                                  | 953.653                                  | 247.658             | 26,0        | 337.059              | 35,3        | 368.936                    | 38,7        |
| Vorarlberg        | 159                                  | 309.762                                  | 13.400              | 4,3         | 76.339               | 24,6        | 220.023                    | 71,1        |
| Wien              | 1.560                                | 3.562.496                                | 918.511             | 25,8        | 1.205.232            | 33,8        | 1.438.753                  | 40,4        |

Q: STATISTIK AUSTRIA, Erhebung über Forschung und experimentelle Entwicklung 2017. Erstellt am 08.08.2019. 1) Ohne Landeskrankenanstalten. Die Landeskrankenanstalten wurden nicht mittels Fragebogenerhebung erfasst, sondern es erfolgte eine Schätzung der F&E-Ausgaben durch Statistik Austria unter Heranziehung der Meldungen der Ämter der Landesregierungen. Eine Aufgliederung der F&E-Ausgaben nach Forschungsarten liegt nicht vor. - 2) Die Standardauswertung erfolgte nach dem Hauptstandort der F&E betreibenden Einrichtung bzw. des Unternehmens.