

Certification selon les labels Minergie et le complément ECO

Les certificats avec le complément ECO sont comptabilisés avec les labels de base (p. ex., un certificat Minergie-ECO est compté avec le label Minergie).

Total des bâtiments Minergie en Suisse, croissance par année (tous labels confondus)

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|---------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|--------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 2 167 | 117 | 476 | 73 | 2 833 |
| | m ² SRE | 2 575 239 | 138 769 | 1 015 404 | 192 309 | 3 921 721 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 2 463 | 129 | 553 | 95 | 3 240 |
| | m ² SRE | 2 848 519 | 155 831 | 904 475 | 263 551 | 4 172 376 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 1 296 | 73 | 446 | 56 | 1 871 |
| | m ² SRE | 1 904 054 | 55 709 | 921 540 | 266 044 | 3 147 347 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 1 151 | 77 | 220 | 67 | 1 515 |
| | m ² SRE | 1 400 091 | 178 578 | 403 903 | 122 275 | 2 104 847 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 1 261 | 94 | 361 | 34 | 1 750 |
| | m ² SRE | 1 622 545 | 140 991 | 659 288 | 76 067 | 2 498 891 |
| Total 1998–2020 | Nombre de bâtiments | 41 887 | 2 820 | 5 528 | 1 067 | 51 302 |
| | m ² SRE | 38 036 151 | 2 232 374 | 15 710 062 | 3 458 630 | 59 437 217 |

Bâtiments Minergie

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|---------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|--------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 1 749 | 97 | 382 | 69 | 2 297 |
| | m ² SRE | 2 113 178 | 130 653 | 760 631 | 182 378 | 3 186 840 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 1 917 | 97 | 403 | 90 | 2 507 |
| | m ² SRE | 2 243 448 | 144 088 | 695 461 | 256 824 | 3 339 821 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 968 | 57 | 317 | 50 | 1 392 |
| | m ² SRE | 1 495 803 | 51 663 | 556 722 | 239 717 | 2 343 905 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 848 | 72 | 140 | 61 | 1 121 |
| | m ² SRE | 984 933 | 161 084 | 299 302 | 108 120 | 1 553 439 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 840 | 78 | 187 | 33 | 1 138 |
| | m ² SRE | 1 064 700 | 133 528 | 362 085 | 75 004 | 1 635 317 |
| Total 1998–2020 | Nombre de bâtiments | 36 353 | 2 573 | 4 504 | 1 014 | 44 444 |
| | m ² SRE | 33 048 040 | 2 110 410 | 13 138 674 | 3 370 828 | 51 667 952 |

Bâtiments Minergie-ECO

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|---------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|--------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 24 | 1 | 19 | 11 | 55 |
| | m ² SRE | 67 217 | 6 991 | 147 724 | 66 115 | 288 047 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 31 | | 26 | 9 | 66 |
| | m ² SRE | 68 237 | | 40 620 | 23 948 | 132 805 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 4 | | 14 | 4 | 22 |
| | m ² SRE | 2 095 | | 47 453 | 24 146 | 73 694 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 27 | 4 | 9 | 10 | 50 |
| | m ² SRE | 102 766 | 3 478 | 19 116 | 20 591 | 145 951 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 39 | 1 | 8 | 10 | 58 |
| | m ² SRE | 138 402 | 11 301 | 35 211 | 23 101 | 208 015 |
| Total 2006–2020 | Nombre de bâtiments | 373 | 10 | 212 | 56 | 651 |
| | m ² SRE | 877 247 | 24 998 | 828 961 | 210 565 | 1 941 771 |

Bâtiments Minergie-P

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|---------------|------------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 310 | 15 | 85 | 3 | 413 |
| | m ² SRE | 386 375 | 5 432 | 239 799 | 5 264 | 636 870 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 438 | 27 | 139 | 3 | 607 |
| | m ² SRE | 539 315 | 9 623 | 188 179 | 3 201 | 740 318 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 268 | 9 | 121 | 5 | 403 |
| | m ² SRE | 375 219 | 2 588 | 346 095 | 25 822 | 749 724 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 227 | 3 | 72 | 5 | 307 |
| | m ² SRE | 308 505 | 16 952 | 97 842 | 12 820 | 436 119 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 342 | 10 | 157 | 1 | 510 |
| | m ² SRE | 500 541 | 5 897 | 275 972 | 1 063 | 783 473 |
| Total | Nombre de bâtiments | 4 590 | 197 | 949 | 39 | 5 775 |
| 2003–2020 | m² SRE | 4 345 490 | 107 611 | 2 466 378 | 70 943 | 6 990 422 |

Bâtiments Minergie-P-ECO

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|----------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|------------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 28 | | 39 | 1 | 68 |
| | m ² SRE | 113 341 | | 125 192 | 4 667 | 243 200 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 21 | | 46 | | 67 |
| | m ² SRE | 127 189 | | 78 648 | | 205 837 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 18 | | 44 | 1 | 63 |
| | m ² SRE | 126 961 | | 149 458 | 4 910 | 281 329 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 12 | | 22 | | 34 |
| | m ² SRE | 71 935 | | 16 190 | | 88 125 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 40 | | 41 | 1 | 82 |
| | m ² SRE | 96 300 | | 130 349 | 3 969 | 230 618 |
| Total | Nombre de bâtiments | 609 | 3 | 330 | 5 | 947 |
| 2006–2020 | m² SRE | 1 211 371 | 2 541 | 1 233 945 | 14 751 | 2 462 608 |

Bâtiments Minergie-A

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|----------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|----------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 108 | 5 | 9 | 1 | 123 |
| | m ² SRE | 75 686 | 2 684 | 14 974 | 4 667 | 98 011 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 108 | 5 | 11 | 2 | 126 |
| | m ² SRE | 65 756 | 2 120 | 20 835 | 3 526 | 92 237 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 60 | 7 | 8 | 1 | 76 |
| | m ² SRE | 33 032 | 1 458 | 18 723 | 505 | 53 718 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 76 | 2 | 8 | 1 | 87 |
| | m ² SRE | 106 653 | 542 | 6 759 | 1 335 | 115 289 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 79 | 6 | 17 | | 102 |
| | m ² SRE | 57 304 | 1 566 | 21 231 | | 80 101 |
| Total | Nombre de bâtiments | 944 | 50 | 75 | 14 | 1 083 |
| 2011–2020 | m² SRE | 642 621 | 14 353 | 105 010 | 16 859 | 778 843 |

Bâtiments Minergie-A-ECO

| Année de certification | | Résidentiels | | Non résidentiels | | Total global |
|------------------------|----------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|----------------|
| | | Nouvelle construction | Modernisation | Nouvelle construction | Modernisation | |
| 2016 | Nombre de bâtiments | 21 | | 1 | 1 | 23 |
| | m ² SRE | 10 084 | | 1 240 | 4 667 | 15 991 |
| 2017 | Nombre de bâtiments | 4 | 1 | 3 | | 8 |
| | m ² SRE | 3 078 | 418 | 3 996 | | 7 492 |
| 2018 | Nombre de bâtiments | 1 | | 2 | | 3 |
| | m ² SRE | 192 | | 9 012 | | 9 204 |
| 2019 | Nombre de bâtiments | 37 | | 3 | | 40 |
| | m ² SRE | 86 232 | | 2 261 | | 88 493 |
| 2020 | Nombre de bâtiments | 3 | 2 | 3 | | 8 |
| | m ² SRE | 15 678 | 460 | 7 747 | | 23 885 |
| Total | Nombre de bâtiments | 195 | 4 | 18 | 2 | 219 |
| 2011–2020 | m² SRE | 159 688 | 1 178 | 32 652 | 5 993 | 199 511 |