

## Gesamteinspeisungen Ebene E1: Haus 91

Flächen (Stand Ende 2023):

NRF: 3.661 m<sup>2</sup>

NUF 1-6: 2.107 m<sup>2</sup>

### Wärmeenergie

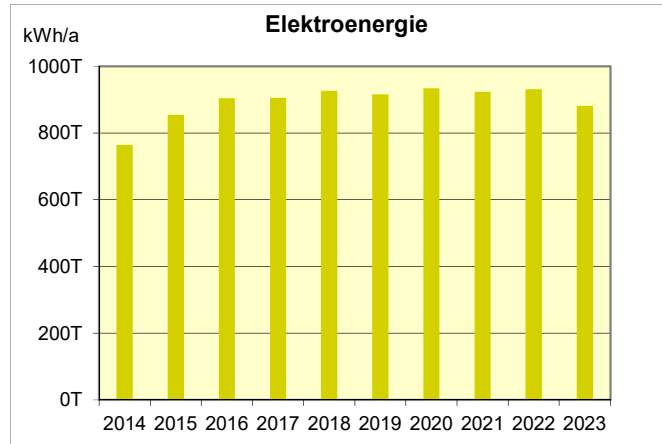
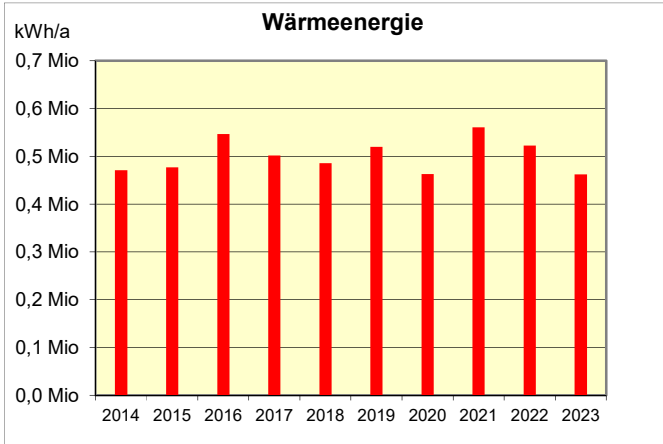
| Jahr | NRF<br>kWh/a/m <sup>2</sup> | NF 1-6<br>kWh/a/m <sup>2</sup> | Verbrauch<br>kWh/a |
|------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------|
| 2014 | 129                         | 223                            | 470.702            |
| 2015 | 130                         | 226                            | 477.100            |
| 2016 | 149                         | 259                            | 546.701            |
| 2017 | 137                         | 238                            | 501.710            |
| 2018 | 133                         | 230                            | 485.622            |
| 2019 | 142                         | 247                            | 519.900            |
| 2020 | 126                         | 220                            | 462.800            |
| 2021 | 153                         | 266                            | 561.042            |
| 2022 | 143                         | 248                            | 522.453            |
| 2023 | 126                         | 219                            | 462.211            |

### Elektroenergie

| Jahr | NRF<br>kWh/a/m <sup>2</sup> | NF 1-6<br>kWh/a/m <sup>2</sup> | Verbrauch<br>kWh/a |
|------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------|
| 2014 | 209                         | 363                            | 764.421            |
| 2015 | 233                         | 406                            | 854.518            |
| 2016 | 247                         | 429                            | 904.245            |
| 2017 | 247                         | 430                            | 905.970            |
| 2018 | 253                         | 440                            | 927.076            |
| 2019 | 250                         | 435                            | 916.264            |
| 2020 | 255                         | 443                            | 934.126            |
| 2021 | 252                         | 438                            | 923.842            |
| 2022 | 254                         | 442                            | 931.338            |
| 2023 | 241                         | 419                            | 881.831            |

### Trinkwasser kalt

| Jahr | NRF<br>l/a/m <sup>2</sup> | NF 1-6<br>l/a/m <sup>2</sup> | Verbrauch<br>m <sup>3</sup> /a |
|------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| 2014 | 350                       | 607                          | 1.280                          |
| 2015 | 490                       | 851                          | 1.794                          |
| 2016 | 517                       | 897                          | 1.891                          |
| 2017 | 525                       | 913                          | 1.923                          |
| 2018 | 627                       | 1.089                        | 2.295                          |
| 2019 | 642                       | 1.116                        | 2.352                          |
| 2020 | 690                       | 1.198                        | 2.525                          |
| 2021 | 932                       | 1.619                        | 3.411                          |
| 2022 | 738                       | 1.282                        | 2.702                          |
| 2023 | 878                       | 1.525                        | 3.213                          |



Für das laufende Jahr wird die Graphik mit Ablauf des Jahres in den Medienverbräuchen ergänzt.

Legende:

NRF: ist die nutzbare Grundfläche eines Gebäudes

NUF 1-6: ist die Nutzfläche, wo die Arbeiten verrichtet werden (wie z.B. Labore, Büroräume, Werkshallen, Werkstätten, etc.)