

## Gesamteinsparungen: Gebäude 22

Flächen (Stand Ende 2024):

NRF: 10.951 m<sup>2</sup>

NUF 1-6: 5.326 m<sup>2</sup>

### Wärmeenergie

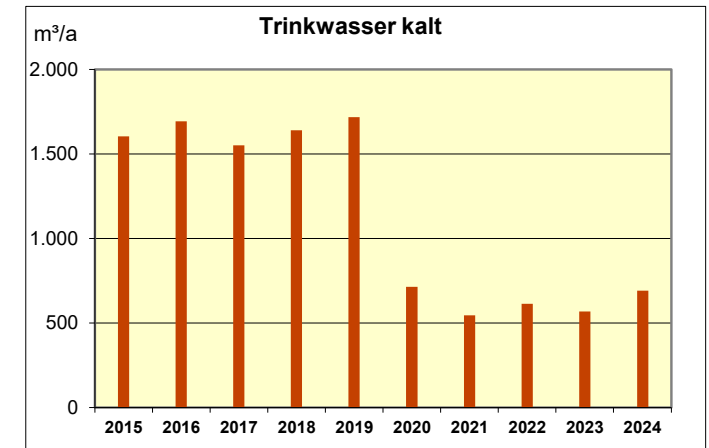
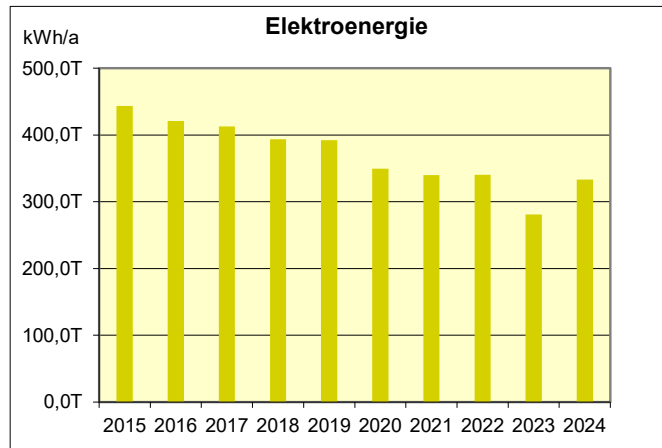
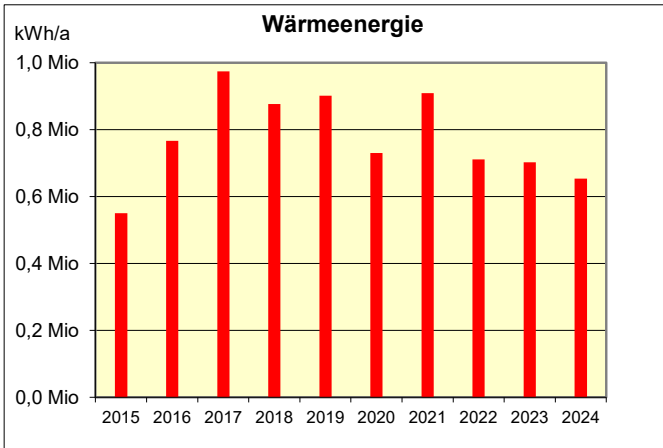
Jahr	NRF kWh/a/m <sup>2</sup>	NF 1-6 kWh/a/m <sup>2</sup>	Verbrauch kWh/a
2015	50	103	550.326
2016	70	144	766.724
2017	89	183	974.221
2018	80	165	877.104
2019	82	169	901.254
2020	67	137	730.269
2021	83	171	909.221
2022	65	134	711.482
2023	64	132	702.751
2024	60	123	653.892

### Elektroenergie

Jahr	NRF kWh/a/m <sup>2</sup>	NF 1-6 kWh/a/m <sup>2</sup>	Verbrauch kWh/a
2015	41	83	443.536
2016	38	79	421.168
2017	38	78	412.858
2018	36	74	393.565
2019	36	74	392.171
2020	32	66	349.459
2021	31	64	339.825
2022	31	64	340.382
2023	26	53	281.081
2024	30	63	333.457

### Trinkwasser kalt

Jahr	NRF l/a/m <sup>2</sup>	NF 1-6 l/a/m <sup>2</sup>	Verbrauch m <sup>3</sup> /a
2015	147	301	1.605
2016	155	318	1.695
2017	142	292	1.553
2018	150	308	1.642
2019	157	323	1.718
2020	65	134	714
2021	50	103	547
2022	56	115	615
2023	52	107	569
2024	63	130	691



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.)