

# Energiestatistik 2010-2022

## Energieträger pro Objekt für Heizung und Warmwasser

Objekt		Heizung	Wasser	EBF m2
SA Fraumatt	Hauptbau	Fernwärme	Elektrizität	4'280.00
	Turnhalle	Fernwärme	Fernwärme	
	Kindergarten 2	Fernwärme	Fernwärme	
SA Frenke	Turnhalle	Fernwärme	Fernwärme	3'563.00
SA Frenke	Primar	Fernwärme	Fernwärme	3'527.00
SA Gestadeck	Hauptbau	Erdgas	Elektrizität	2'314.50
	Pavillon	Erdgas	Elektrizität	
SA Mühlematt	Hauptbau	Fernwärme	Elektrizität	1'410.00
	Kindergarten	Fernwärme	Elektrizität	
SA Rotacker	Hauptbau	Fernwärme	Wärmepumpe	9'459.23
	Hauswirtschaft/Kindergarten	Fernwärme	Elektrizität	
	Turnhalle 1918	Fernwärme	Fernwärme	
	Turnhalle 1972	Fernwärme	Fernwärme	
SA Rosen		Fernwärme	Elektrizität	909.42
KG Arisdörferstrasse		Fernwärme	Fernwärme	392.00
KG Fraumatt 1		Fernwärme	Fernwärme	173.00
KG Frenke 1-3		Erdgas	Elektrizität	546.70
KG Gräubern		Fernwärme	Fernwärme	190.00
KG Oristal		Erdgas	Elektrizität	184.00
KG Radacker 1-3		Fernwärme	Elektrizität	777.00
KG Rosen		Fernwärme	Elektrizität	284.00
KG Schwieri 1/2		Erdgas	Elektrizität	274.00
KG Weiermatt 1/2		Fernwärme	Elektrizität	427.00
Rathaus		Fernwärme	Elektrizität	3'124.01
Friedhof		Elektroheizung	-	364.07
Werkhof	Rosenstrasse 6	Erdgas	Erdgas	2'475.14
	Rosenstrasse 4	Erdgas	Elektrizität	
Feuerwehrmagazin		Erdgas	Erdgas	1'192.63
Stadion Gitterli		Erdgas	Erdgas	980.00

### Bemerkungen:

Schulanlage Frenke: Sanierung Sommer2016-17, Fotovoltaik ab 2018

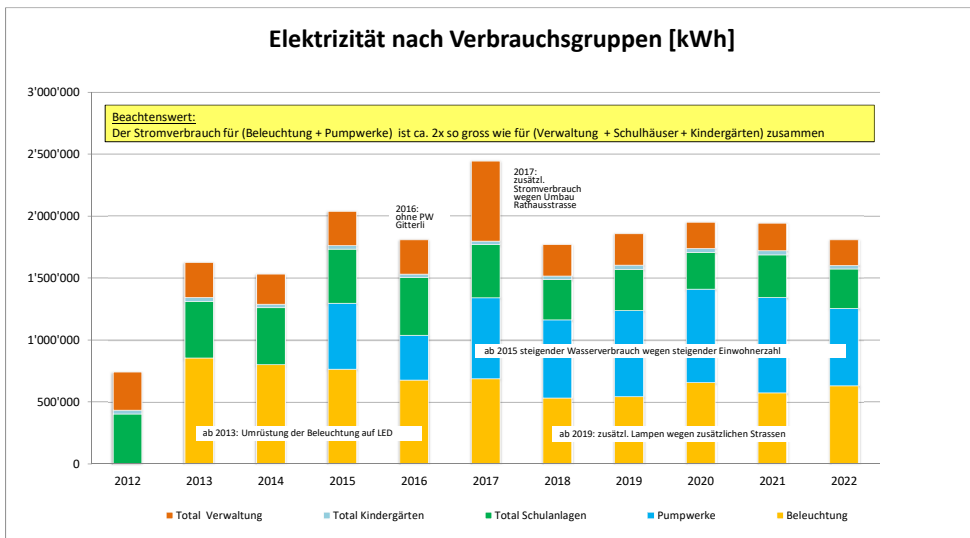
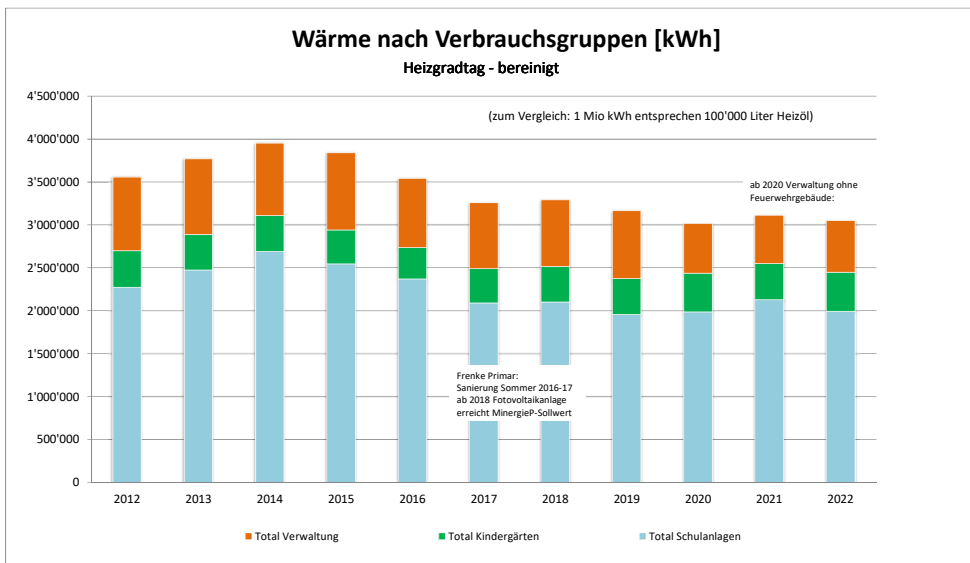
Schulanlage Rotacker: Reduktion Stromverbrauch wegen Wegfall Betriebsenergie Heizung (neu Fernwärme).

Schulanlage Rosen: seit Sommer 2017 unbenutzt

Schulanlage Fraumatt: seit Sommer 2018 Betriebsoptimierung in Umsetzung

# Energiestatistik 2010-2022

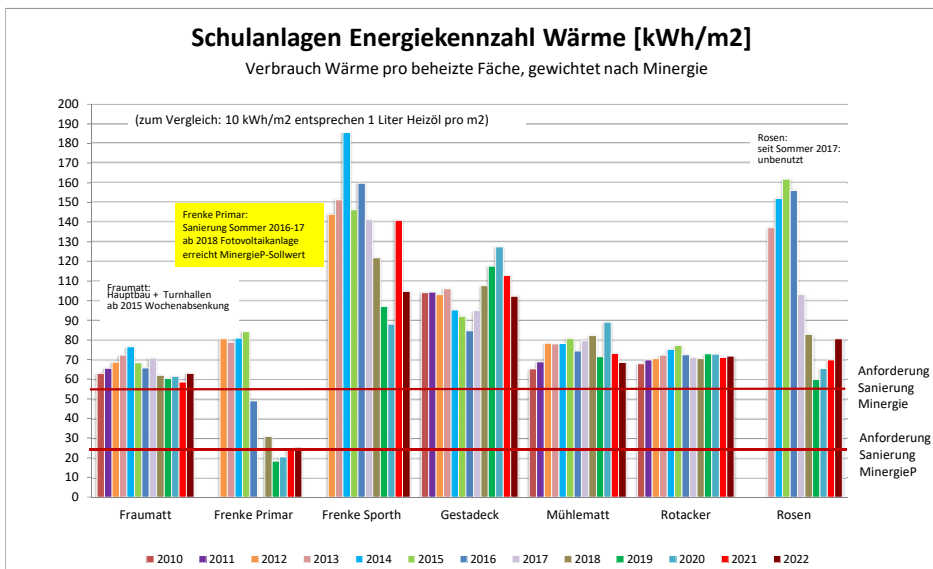
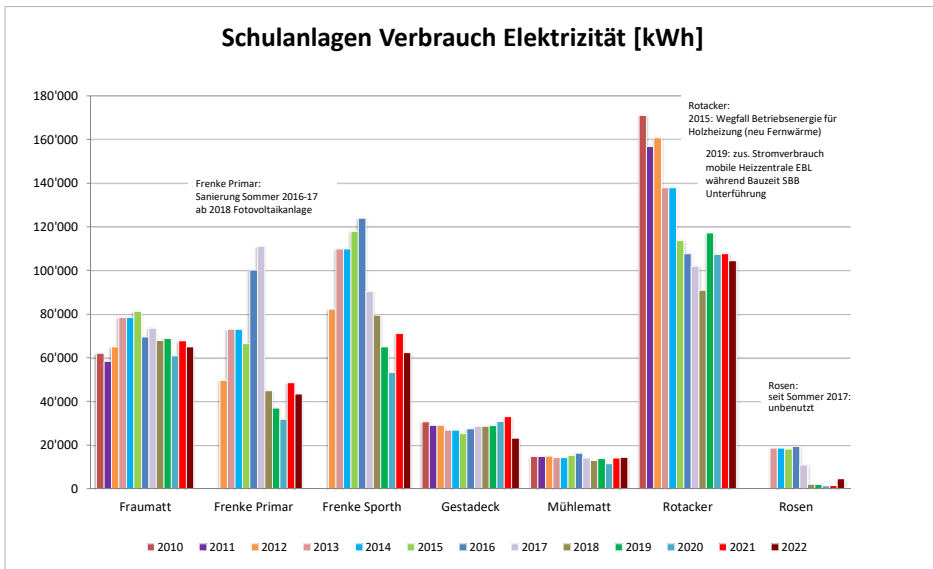
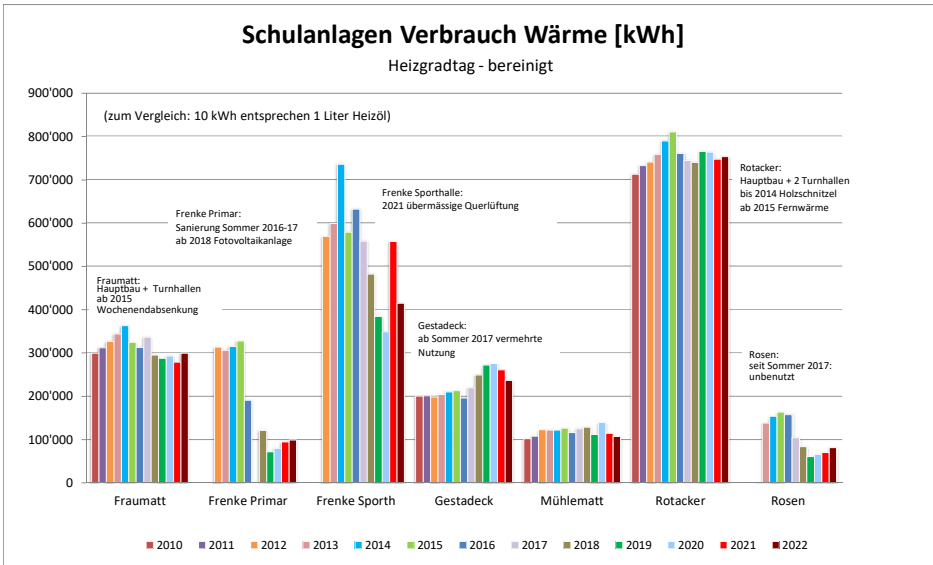
## Übersicht Verbrauchsgruppen





# Energiestatistik 2010-2022

## Schulanlagen



# Energiestatistik 2010-2022 Kindergärten

