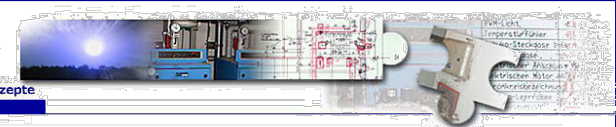




enakon
Energie- und Anlagenkonzepte



Erzbistum Paderborn

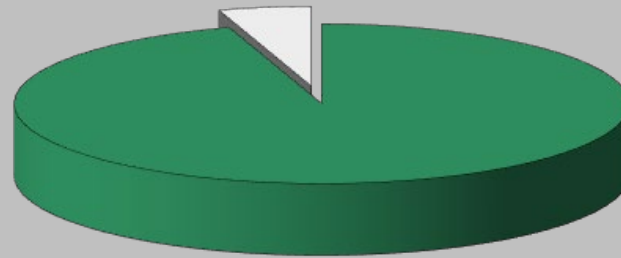
Energieoffensive

**Zusammenfassende Ergebnisse
aus den Berichten
zu Baustein 1**

Pool 6

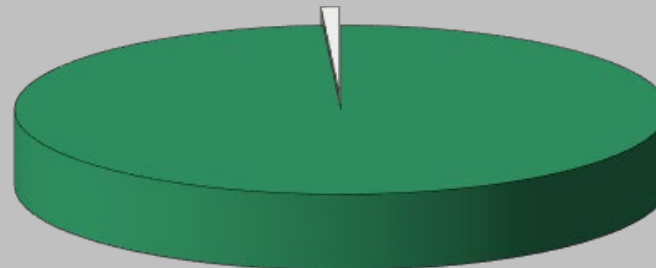
Gebäudeanzahl

Gesamtanzahl zu untersuchender Gebäude: 473
Anzahl der untersuchten Gebäude: 450 (95%)



Pool 1 – 5

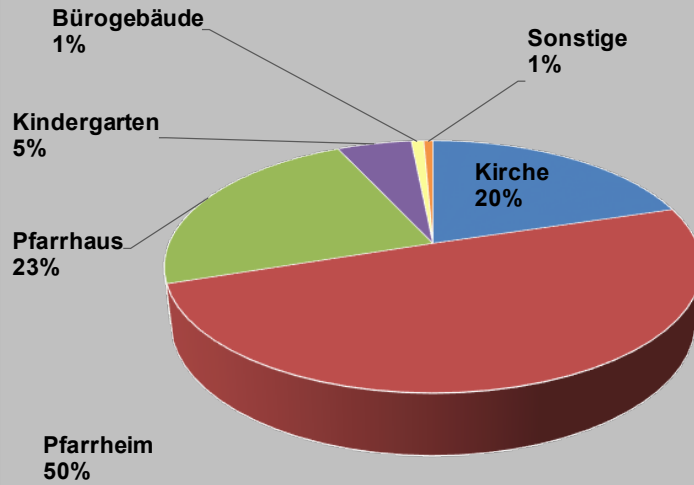
Gesamtanzahl zu untersuchender Gebäude: 113
Anzahl der untersuchten Gebäude: 112 (99%)



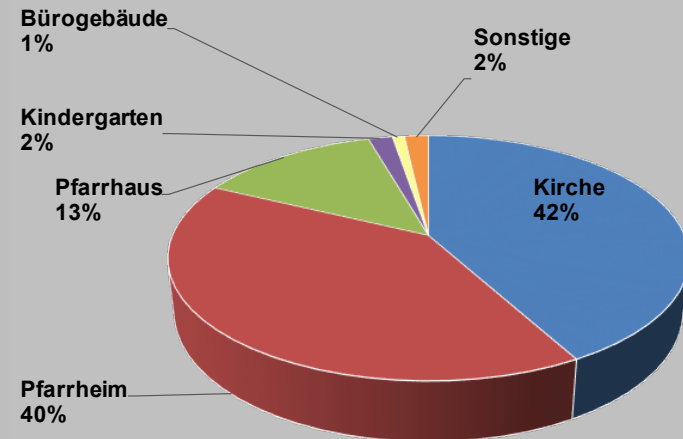
Pool 6

Verteilung auf Gebäudetypen

Pool 1 – 5

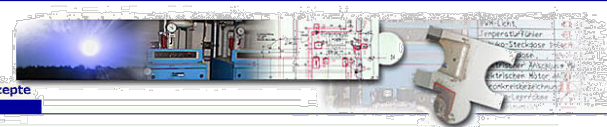


Pool 6





enakon
Energie- und Anlagenkonzepte



Baustein 1

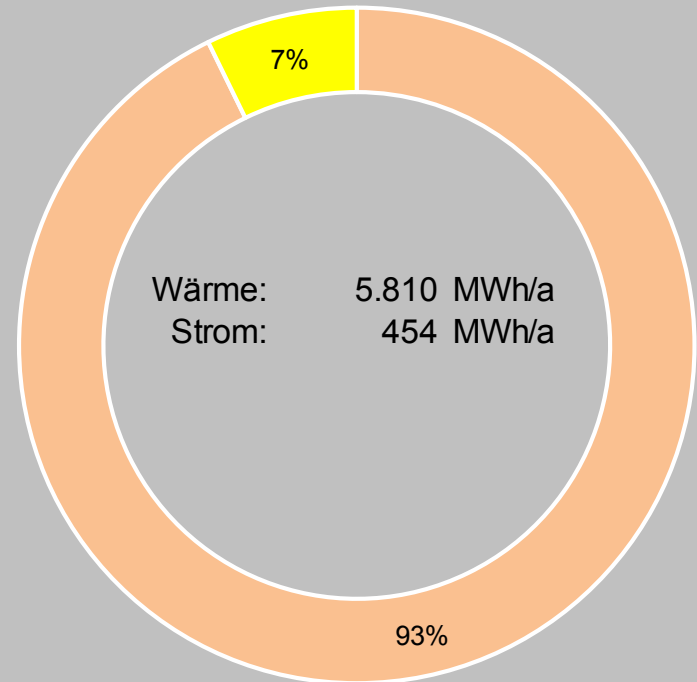
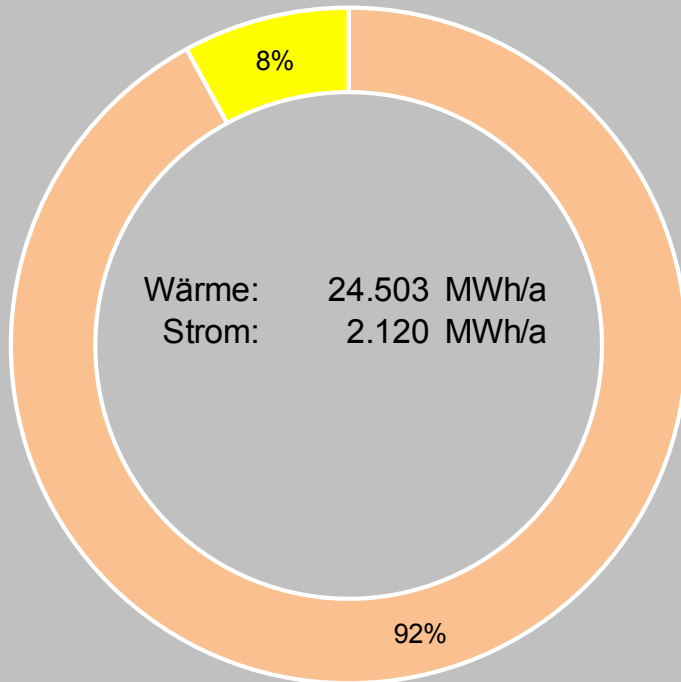
Übersicht

Pool 1 – 5

Pool 6

Energieverbrauch in MWh/a

Energieverbrauch in MWh/a



■ Wärme ■ Strom

■ Wärme ■ Strom

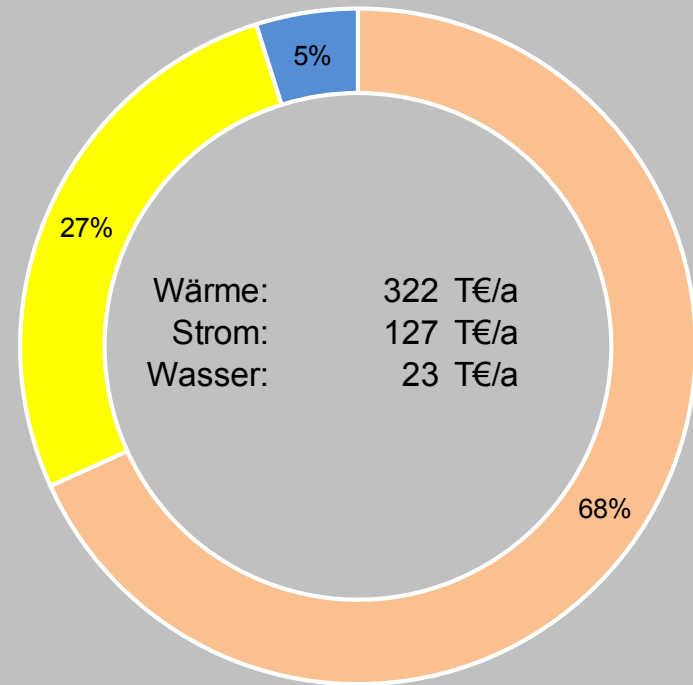
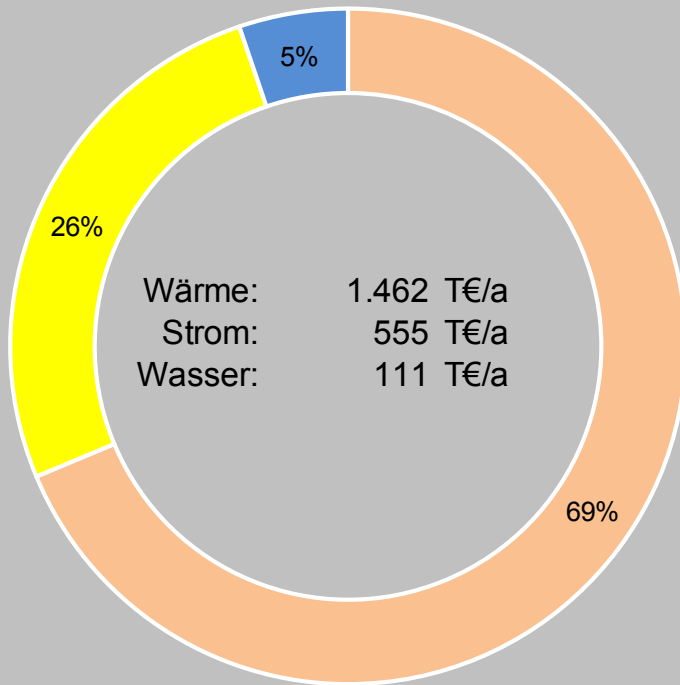
Übersicht

Pool 1 – 5

Pool 6

Energiekosten in EUR/a

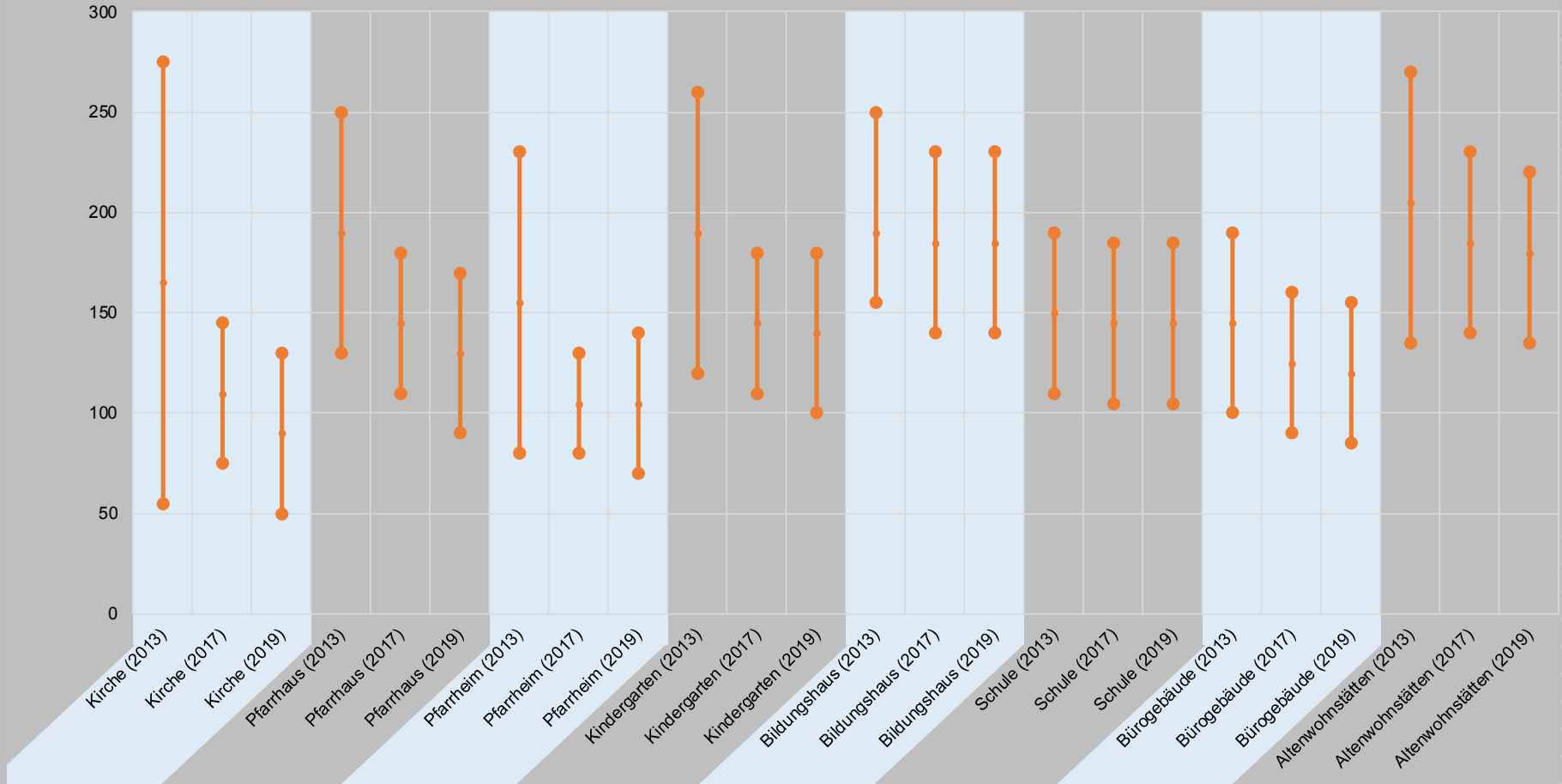
Energiekosten in EUR/a



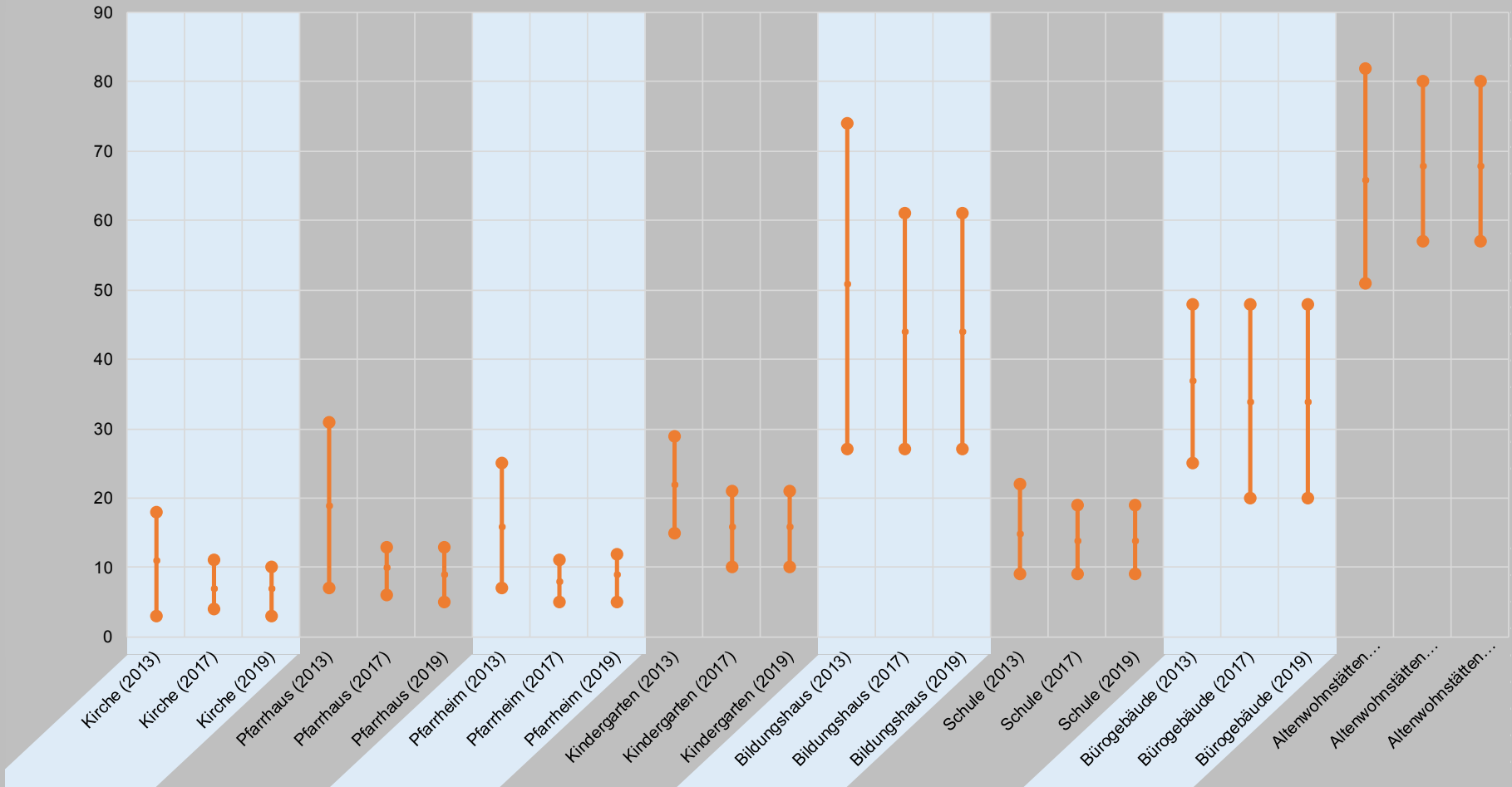
■ Wärme ■ Strom ■ Wasser

■ Wärme ■ Strom ■ Wasser

Energiekennzahlen von Energie & Kirche 2013 bis 2019 für Wärme

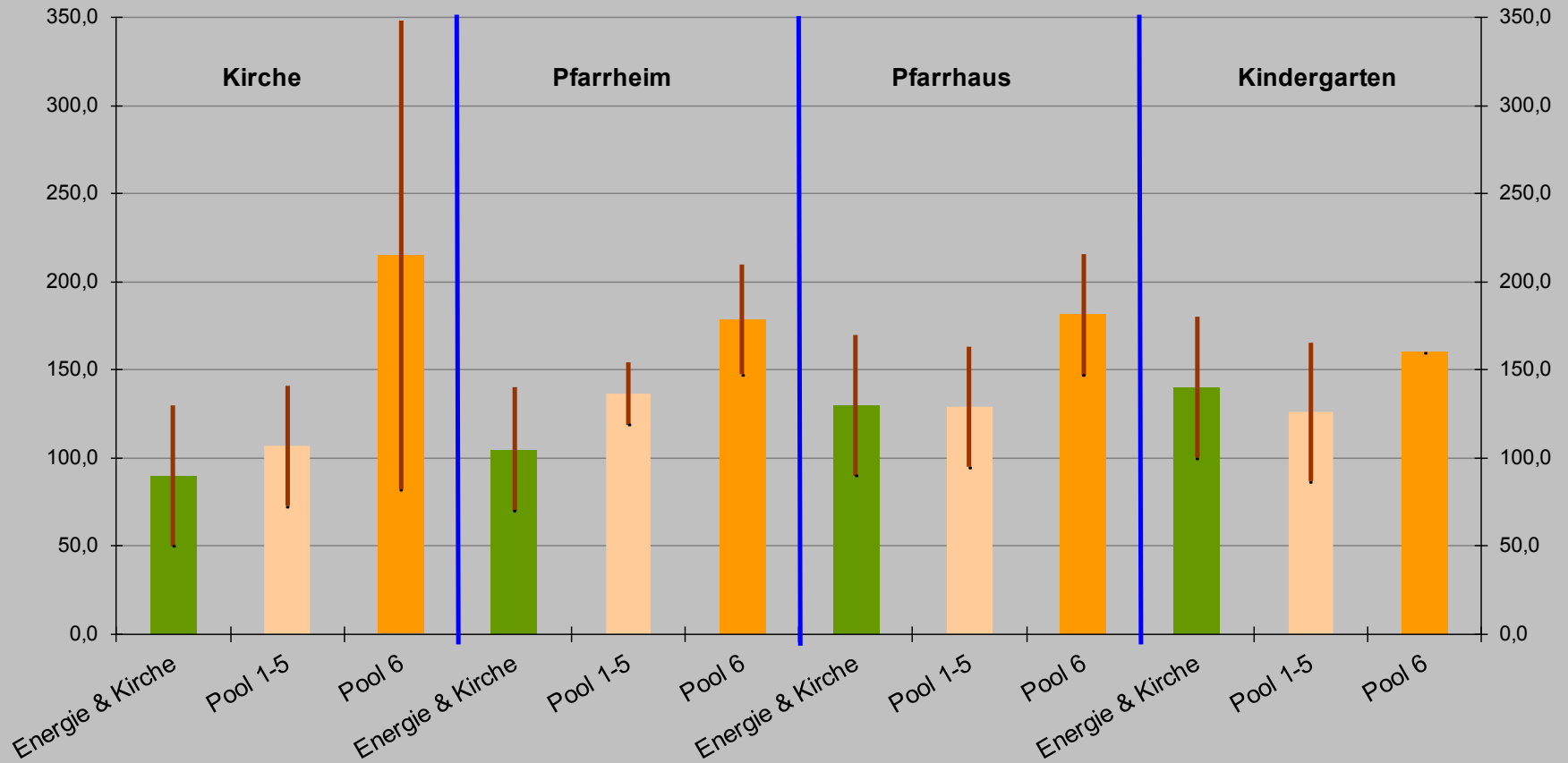


Energiekennzahlen von Energie & Kirche 2013 bis 2019 für Strom



Wärme

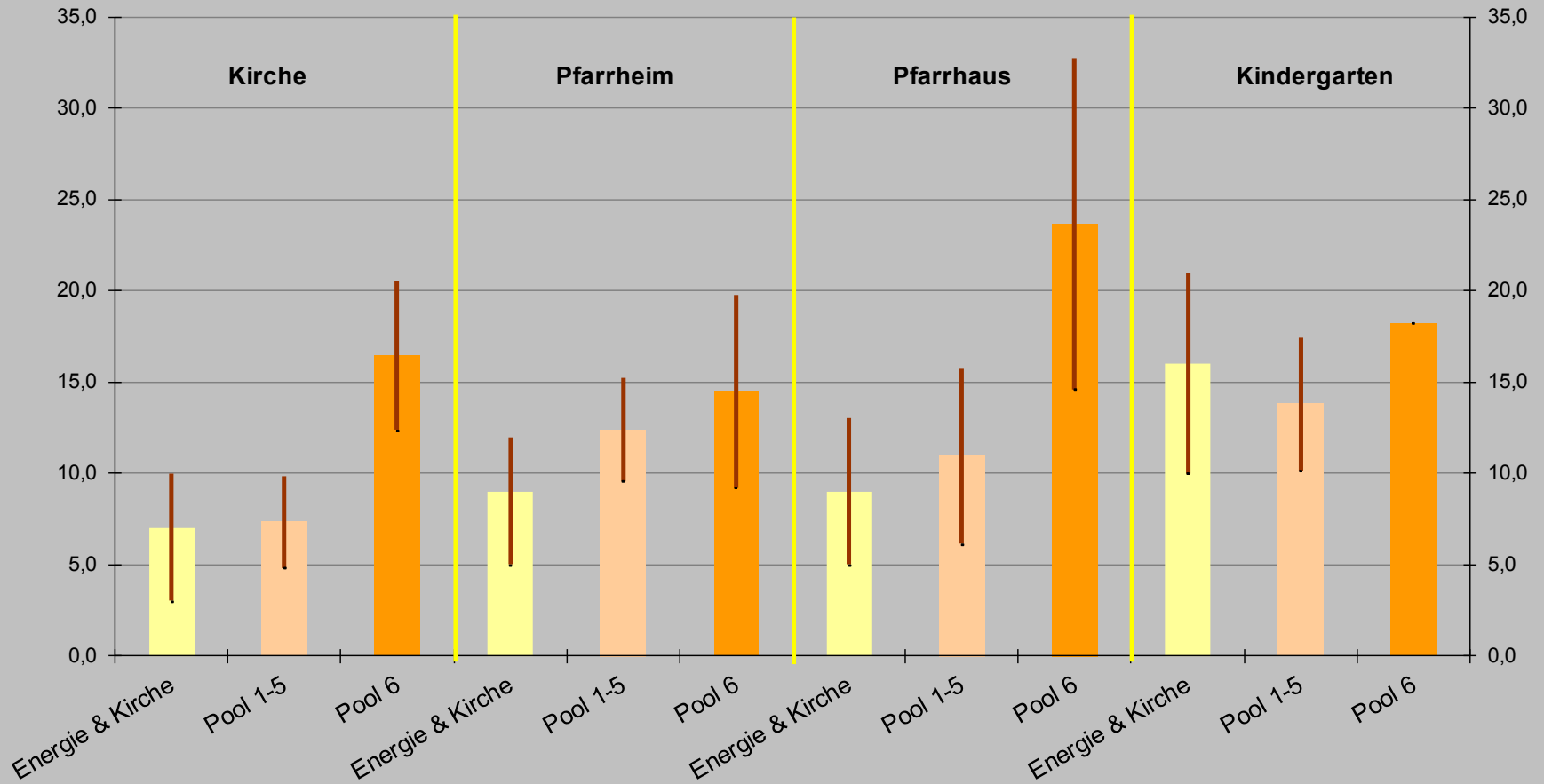
Wärmeverbrauchs-Kennzahl je Gebäudekategorie in kWh/(m²_{BGFA})



Randbedingungen: Witterungsereinigung bezogen auf den Standort Würzburg, Gradtagzahl: G20/15 mit 3.883 Kh/d
 Berechnung der Energiekennzahl-Standardabweichung ohne die 5% besten und schlechtesten Gebäudeenergiekennzahlen
 Energie & Kirche: Energiekennwerte 2019

Strom

Stromverbrauchs-Kennzahl je Gebäudekategorie in kWh/(m²_{BGfA})



Randbedingungen: Berechnung der Energiekennzahl-Standardabweichung ohne die 5% besten und schlechtesten Gebäudeenergiekennzahlen
Energie & Kirche: Energiekennwerte 2019