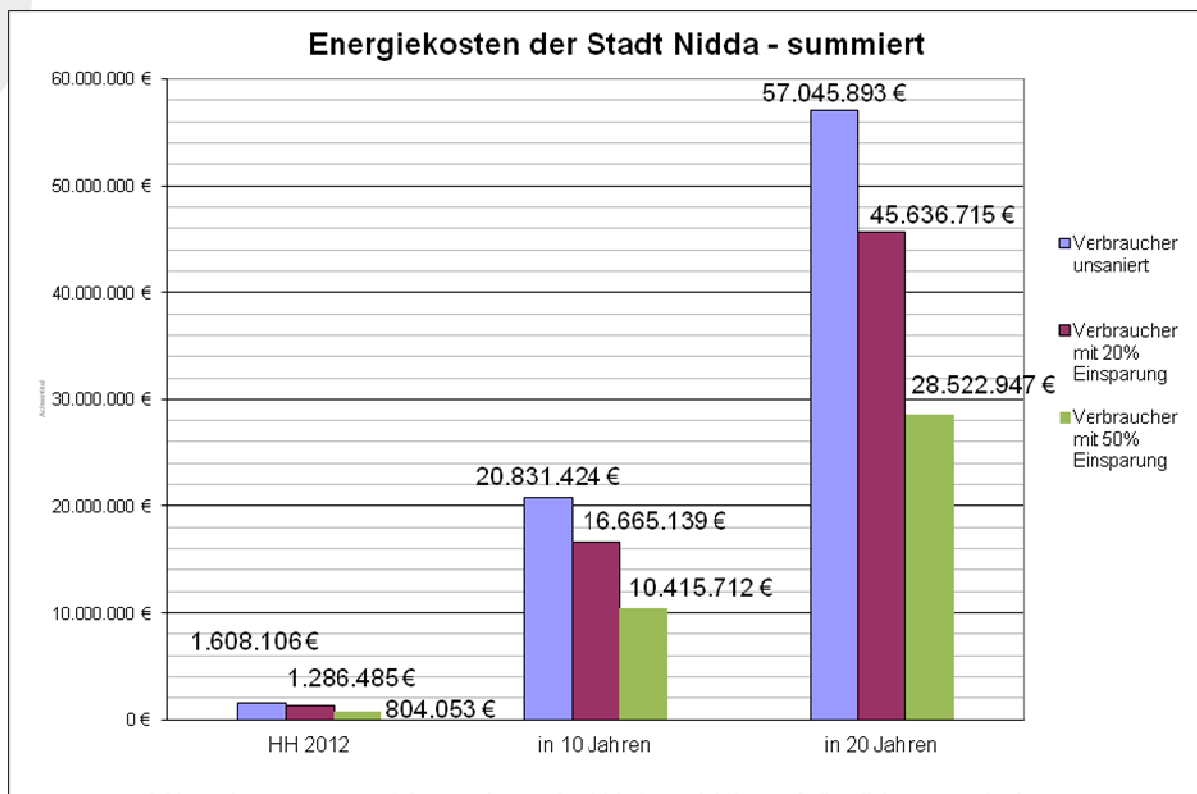


Entwicklung der Gesamtenergiekosten der Stadt Nidda in Projektion auf die nächsten 2 Dekaden auf Basis des HH 2012 (Alle ausgewiesenen Ausgaben* für Energie und Energieträger, inkl. Wärme)
 Angenommene jährliche Kostensteigerung: Strom und Wärme 5%, Gas, Heizöl, Treibstoffe 7%



Entwicklung der Gesamtenergiekosten der Stadt Nidda in Projektion auf die nächsten 2 Dekaden auf Basis des HH 2012 (Alle ausgewiesenen Ausgaben* für Energie und Energieträger, inkl. Wärme)
 Angenommene jährliche Kostensteigerung: Strom und Wärme 5%, Gas, Heizöl, Treibstoffe 7%

*HH 2012 Stadt Nidda: Kosten für Strom (6051000); Gas (6052000); Heizöl (6054000); Treibstoffe (6055000); Wärme (6053000) ausgewiesen in den Teilbereichen 01-04 und Stadtwerke, sowie in den Materialausgaben Eigenbetrieb Bad Salzhausen