

## Übersicht Heizöl-Kosten



	2021*	2022	2023**
Verbrauch / Jahr	17.500 l	18.000 l	17.500 l
Heizölpreis/Liter	0,58 € /l	1,15 € /l	1,450 € /l
<b><u>Gesamtsumme</u></b>	<b><u>10.150,00 €</u></b>	<b><u>20.700,00 €</u></b>	<b><u>25.375,00 €</u></b>

\* - aufgrund von Corona Beschränkungen weniger Veranstaltungs-Lieferungen und Schultage im Pausenverkauf

\*\* - Optimierung der Ofenlaufzeiten und Nachfragerückgang aufgrund von finanziellen Einsparungen in den Haushalten

## Übersicht Treibstoffkosten



	2021*	2022	2023**
Fahrleistung / Jahr	1.900 Liter	2.500 Liter	3.000 Liter
Dieselpreis/Liter	1,35 € /Liter	2,02 € /Liter	2,400 /Liter
<b><u>Gesamtsumme</u></b>	<b><u>2.565,00 €</u></b>	<b><u>5.050,00 €</u></b>	<b><u>7.200,00 €</u></b>

\* - aufgrund von Corona Beschränkungen weniger Veranstaltungs-Lieferungen und Schultage im Pausenverkauf

\*\* - aufgrund der Altstadtanierung u. Straßensperrung müssen Umwege gefahren werden.

# Übersicht Stromkosten

Lieferant Stadtwerke Scheinfeld



	2021	2022	2023
Jahresverbrauch	90.000 kW	92.000 kW	92.000 kW
Arbeitspreis	6,500 Cent/KW	9,900 Cent/KW	60,900 Cent/KW
Arbeitspreis Netz	6,540 Cent/KW	6,590 Cent/KW	6,590 Cent/KW
Konzessionsabgabe	1,320 Cent/KW	1,320 Cent/KW	1,320 Cent/KW
EEG Umlage	6,576 Cent/KW	3,732 Cent/KW	Cent/KW
KWKG Umlage	0,378 Cent/KW	0,378 Cent/KW	0,378 Cent/KW
Umlage NEV	0,437 Cent/KW	0,437 Cent/KW	0,437 Cent/KW
Umlage EnWG	0,419 Cent/KW	0,419 Cent/KW	0,419 Cent/KW
Umlage AbLaV	0,003 Cent/KW	0,003 Cent/KW	0,003 Cent/KW
Stromsteuer	2,050 Cent/KW	2,050 Cent/KW	2,050 Cent/KW
	24,223 Cent/KW	24,829 Cent/KW	72,097 Cent/KW
Energiekosten	21.800,70 €	22.842,68 €	66.329,24 €
Grundpreis/Jahr	40,00 €	40,00 €	40,00 €
Messstellen Grundgebühr	47,08 €	47,08 €	47,08 €
	21.887,78 €	22.929,76 €	66.416,32 €
zuzügl. MwSt	4.158,68 €	4.356,65 €	12.619,10 €
<b>Gesamtsumme</b>	<b>26.046,46 €</b>	<b>27.286,41 €</b>	<b>79.035,42 €</b>

## Gesamtübersicht Kosten Energieträger



	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Heizöl	10.150,00 €	20.700,00 €	25.375,00 €
Diesel	2.565,00 €	5.050,00 €	7.200,00 €
Strom	26.046,46 €	27.286,41 €	79.035,42 €
<b><u>Gesamtsumme</u></b>	<b><u>38.761,46 €</u></b>	<b><u>53.036,41 €</u></b>	<b><u>111.610,42 €</u></b>
Steigerung zum Vorjahr in €		14.274,96 €	58.574,01 €
Steigerung zum Vorjahr in %		37%	110%

**bereits erfolgte /**  
**eingeleitet Maßnahmen**



- **Umbau der Beleuchtungen auf LED Technik (2015-2020)**
- **Einbau von Wärmeschutz wo Möglich (2016)**
- **Nutzung der Abwärme von den Kühlaggregaten im Wohnungsbereich (seit 2000)\***
- **Zusammenfassung von Lieferungen - Schlüsselkunden (2020)**
- **Verkürzung der Ofenlaufzeiten - die Mittagsbrötchen fallen weg (aktuell)**
- **verminderte Nutzung vom Gär-Unterbrecher (aktuell)**
- **Zusammenfassung von Kühlflächen (schon immer - jetzt noch mehr)\*\***
- **Investition in Photovoltaik incl. Speicher (aktuell)\*\*\***

bereits erfolgte /  
eingeleitet Maßnahmen



- **Nutzung der Abwärme von den Kühlaggregaten im Wohnungsbereich (seit 2000)\***  
bei der Betriebsprüfung durch das FA wurden wir bestraft, weil wir im Wohnbereich weniger Energie gebraucht haben als ein durchschnittlicher Haushalt im Vergleich)
- **Zusammenfassung von Kühlflächen (schon immer - jetzt noch mehr)\*\***  
private Lebensmittel haben im Geschäftskühlhaus nicht verloren - 50,00 € Verwarnung an das LRA NEA-BW
- **Investition in Photovoltaik incl. Speicher (aktuell)\*\*\***  
nicht möglich, da im Altstadtbereich keine Photovoltaik Anlagen aktuell genehmigt werden. "Wo es Städtebauförderung gibt, gibt es keine Anlagen am Dach" Claus Seifert; lediglich das Elternwohnhaus wäre möglich, aber für einen Speicherbetrieb zu wenig an Fläche



## Wünsche / Forderungen



### **an Stadt / Stadtwerke und Landratsamt**

- Überarbeitung der Gestaltungssatzungen für Photovoltaik in Altstadtbereichen
- wohlwollende / weitsichtige Kontrollen durch die Behörden
- faire und kalkulierbare Versorgungsverträge

### **an die Landespolitik**

- direkte Einflußnahme auf die Bundespolitik, dass sowohl für Firmen als auch für alle Haushalte in Deutschland die Energie bezahlbar und leistbar bleibt

### **an die Bundespolitik - mit SOFORTIGER Umsetzung!!!**

" Energie muss in Deutschland weiterhin bezahlbar und leistbar bleiben " - dies schließt auch eine Laufzeitverlängerung / wiederinbetriebnahme der Atomkraftwerke mit ein!

- finanzieller Rettungsschirm für Bäckereien (Deckelung der Energiekosten / weiterhin Absenkung der MWST im Gastrobereich / Aufnahme in das Energiekostendämpfungsprogramm)
- gewährleistung der Versorgungssicherheit für Bäckereien / Deckelung der Preise für Strom/Gas für Bäckereien bis zum Ende der Energiekrise
- staatliche Unterstützungen müssen einfach beantragbar sein - zusätzliche Kosten für die Beantragung widersprechen sich von selbst

## Personenregister



1. Helmut Weiß
2. Michael Capek
3. Klaus Luckert
4. Hans Herold
5. Gabi Schmidt
6. Thomas Mörtel
7. Rainer Hieronymus
8. Steffen & Stefanie Mergenthaler

Landrat Neustadt a.d.Aisch - Bad Windsheim  
Wirtschaftsförderung Landkreis NEA-BW  
stellv. Bürgermeister Stadt Scheinfeld  
Mitglied d. bay. Landtages  
Mitglied d. bay. Landtages  
Geschäftsführer der Bäckerinnung FÜ-NEA  
Obermeister der Bäckerinnung FÜ-NEA  
Bäckerei am Tor, Fam. Mergenthaler, Scheinfeld