

# Daten zum Ortsnetz Strom in Mainbernheim nach §23c EnWG Jahr 2022

## Gebietsstruktur

Einwohnerzahl im Netzgebiet: 2264

Versorgte Fläche: 1,5km<sup>2</sup>

Geographische Fläche: 12,3 km<sup>2</sup>

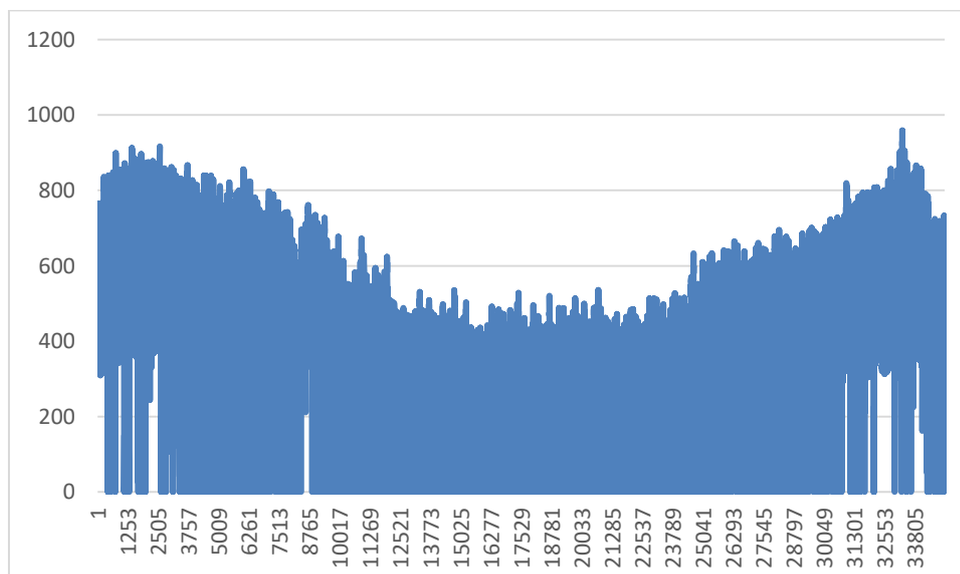
## Netzstruktur

Spannungsebene	Mittelspannung	Niederspannung
Stromkreislänge	10,6 km	~ 19,0 km
Anzahl Entnahmestellen	-	1.322
Installierte Leistung	-	3.012 kVA
Entnommene Jahresarbeit	-	4.069.452 kWh

## Netzrelevante Daten

Jahreshöchstlast: 959 kW

Jahreslastverlauf:



Netzverluste: 140.487 kWh (Niederspannung)

Bezug aus vorgelagerter Netzebene:

Monat	Lastgang MWh
<b>Januar</b>	402,02
<b>Februar</b>	300,84
<b>März</b>	244,92
<b>April</b>	214,02
<b>Mai</b>	140,95
<b>Juni</b>	123,33
<b>Juli</b>	134,99
<b>August</b>	138,51
<b>September</b>	176,90
<b>Oktober</b>	227,44
<b>November</b>	301,13
<b>Dezember</b>	398,93

Summe aller Einspeisungen (Niederspannung):

Einspeisung pro Monat	
kWh	
Jan	31.053
Feb	113.389
Mrz	234.536
Apr	299.782
Mai	287.393
Jun	356.054
Jul	321.778
Aug	279.059
Sep	292.205
Okt	162.744
Nov	53.310
Dez	36.915

<u>Konzessionsabgabe</u>		
Tarifkunden(normal)	3.377.506 kWh	49.368 €
Niedertarif(NT)	193.095 kWh	1178 €
Sondertarif / Landwirtschaft	387.713 kWh	426 €

Stand 12/2022