

EW Geiger GmbH, Auf Gut Kless 6, 93474 Arrach

Internet-Veröffentlichungspflichten der Stromnetzbetreiber

gemäß des Leitfadens der Bundesnetzagentur "Leitfaden für die Internet-Veröffentlichungspflichten der Stromnetzbetreiber" in der Version 1.1 vom 23.06.2008

EW-Geiger GmbH

01.01.2025 - 31.12.2025

Netzstrukturdaten

Nach §23c (1) EnWG

Früher § 27 (2) StromNEV

Stromkreislängen, Installierte Leistung der Umspannebenen, Entnommene Jahresarbeit, Anzahl der Entnahmestellen, Einwohnerzahl, Versorgte Fläche, Geografische Fläche

Seite 1

Netzverluste

§ 10 Abs. 2 StromNEV

Höhe der Durchschnittsverluste, durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie

Seite 2

§23c (3) EnWG

Früher § 17 (2)

Netzverluste

Seite 2

EW Geiger GmbH, Auf Gut Kless 6, 93474 Arrach

Netzstrukturdaten

Netzbetreiber:	EW-Geiger GmbH
Betrachtungszeitraum:	01.01.2025 - 31.12.2025
Gesetzliche Grundlage:	§23c (1) EnWG
Gegenstand:	Stromkreislängen, Installierte Leistung der Umspannebenen, Entnommene Jahresarbeit, Anzahl der Entnahmestellen, Einwohnerzahl, Versorgte Fläche, Geografische Fläche

Stromkreislängen	
	Kabel
Mittelspannungsebene	16,77 km
Niederspannungsebene	101,3 km
Freileitungen	
Mittelspannungsebene	1,85 km
Niederspannungsebene	1,03 km
Installierte Leistung der Umspannebenen	
	installierte Leistung
Umspannebene (Mittel- auf Niederspannung)	8.290 kVA inkl. kundeneigenen von 880 kVA
Entnommene Jahresarbeit	
	Entnommene Jahresarbeit
Mittelspannungsebene	3.505.500 kWh
Umspannebene	2.311.712 kWh
Niederspannungsebene	4.317.115 kWh
Anzahl der Entnahmestellen	
	Anzahl
Mittelspannungsebene	2 Stk.
Umspannebene	1 Stk.
Niederspannungsebene	1.426 Stk.
Einwohneranzahl	
	Anzahl
Einwohner	2.310 (Stand 30.09.2025)
Versorgte Fläche	
	Fläche
Versorgte Fläche	2,57 km ²
Geografische Fläche	
	Fläche
Geografische Fläche	28,81 km ²
Stichtag: 31.12.2019	

EW Geiger GmbH, Auf Gut Kless 6, 93474 Arrach

Netzverluste

Netzbetreiber: EW-Geiger GmbH
Betrachtungszeitraum: 01.01.2025 - 31.12.2025
Gesetzliche Grundlage: § 10 (2) StromNEV
Gegenstand: Höhe der Durchschnittsverluste, durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie

Höhe der Durchschnittsverluste	
	Durchschnittsverluste
Mittelspannungsebene	1,11 %
Umspannebene	2,04 %
Niederspannungsebene	2,87 %
Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie	
	Preis
Durchschnittliche Beschaffungskosten	10,09 ct / kWh

Netzverluste

Netzbetreiber: EW-Geiger GmbH
Betrachtungszeitraum: 01.01.2025 - 31.12.2025
Gesetzliche Grundlage: §23c (3) EnWG
Gegenstand: Netzverluste

Summe der Netzverluste	
	Netzverluste
Mittelspannungsebene	67.031 kWh
Umspannebene	106.522 kWh
Niederspannungsebene	211.768 kWh