

# Strukturmerkmale Strom

Stand: 31.12.2025

## Allgemeine Angaben zum Unternehmen

	Stand: 31.12.2025
Spartenunternehmen	Ja
Netzbetreibernummer	000913
Bundesland	Sachsen
Größenklasse	10
Querverbund	Ja
vorgelagerter Netzbetreiber	SachsenNetze HS.HD GmbH
Belegenheit	Ost

## Angaben nach § 10 Abs. 2 StromNEV

Netzverluste	Jahr 2025		
	MS	MS/NS	NS
Durchschnittsverluste [%]	1,20	1,50	3,17
Beschaffungskosten [Ct/kWh]	15,510	15,510	15,510

## Angaben nach § 23c EnWG

Stromkreislängen	Stand: 31.12.2025	
	MS	NS
Kabel [km]	142,5	284,8
Freileitungen [km]	1,5	26,2

Installierte Leistung	Stand: 31.12.2025	
	HS/MS	MS/NS
Leistung [kVA]	0	74.780

Entnommene Jahresarbeit inklusive unterlagerte Ebene	Jahr 2025
Mittelspannung [kWh]	95.469.631
Umspannung MS/NS [kWh]	49.532.910
Niederspannung [kWh]	58.767.552

Anzahl der Entnahmestellen inklusive unterlagerte Ebene	Stand: 31.12.2025
Mittelspannung incl. Trafos	202
Umspannung MS/NS inklusive Trafos	139
Niederspannung	6.089

# Strukturmerkmale Strom

Stand: 31.12.2025

Netzgebiet	Stand: 31.12.2025
Einwohnerzahl	29.250
versorgte Fläche [km <sup>2</sup> ]	14,75
geografische Fläche [km <sup>2</sup> ]	58,88

Anzahl der Entnahmestellen	Stand: 31.12.2025
mit einer ¼-stündlich registrierenden Leistungsmessung oder einer Zählerstandsgangmessung	142
sonstige	22.458

Grundzuständiger Messstellenbetreiber analog	Stand: 31.12.2025
Stadtwerke Riesa GmbH	

Grundzuständiger Messstellenbetreiber iMsys	Stand: 31.12.2025
Stadtwerke Riesa GmbH	

Jahreshöchstlast	Jahr 2025
Mittelspannung [kW]	19.225
Umspannung MS/NS [kW]	11.058
Niederspannung [kW]	12.039

Netzverluste	Jahr 2025
Mittelspannung [kWh]	1.159.550
Umspannung MS/NS [kWh]	754.308
Niederspannung [kWh]	1.920.877

Höchstentnahmelast	Jahr 2025
Mittelspannung [kW]	16.440
Umspannung MS/NS [kW]	11.058
Niederspannung [kW]	10.908

# Strukturmerkmale Strom

Stand: 31.12.2025

Bezug aus vorgelagerter Ebene	Jahr 2025
Mittelspannung [kWh]	59.252.010
Umspannung MS/NS [kWh]	50.287.218
Niederspannung [kWh]	49.434.495

Summe aller Einspeisungen	Jahr 2025
Mittelspannung [kWh]	37.377.171
Umspannung MS/NS [kWh]	0
Niederspannung [kWh]	11.253.934

Summe aller Rückspeisungen	Jahr 2025
Mittelspannung [kWh]	563.087
Umspannung MS/NS [kWh]	0
Niederspannung [kWh]	0

Netzverluste	Jahr 2025
Menge [kWh]	3.834.736
Preis [Ct/kWh]	15,510