

Technischer Kennzahlenspiegel

der ENNI Energie & Umwelt Niederrhein GmbH
für die Netzgebiete Moers, Neukirchen-Vluyn,
Rheinberg und Uedem
Jahresabschluss zum 31. Dezember 2020

Wirtschaftliche Daten

Bilanz in TEuro	31.12.2020	31.12.2019
Aktivseite		
Anlagevermögen	191.375	158.852
Umlaufvermögen	42.339	44.202
Bilanzsumme	234.029	203.383
Passivseite		
Eigenkapital	53.836	52.836
Sonderposten	10.297	9.735
Empfangene Ertragszuschüsse	91	299
Rückstellungen	33.963	26.371
Verbindlichkeiten	131.784	109.979
Rechnungsabgrenzungsposten	4.058	4.164
Bilanzsumme	234.029	203.383
Gewinn- und Verlustrechnung		
Umsatzerlöse	218.787	214.219
Andere Erträge	6.522	7.789
Materialaufwand	155.518	149.094
Personalaufwand	18.662	18.301
Abschreibungen	10.060	9.452
Sonstige betriebliche Aufwendungen	20.701	21.944
Finanzergebnis	678	-3.070
Steuern	-717	-633
Ergebnis vor Steuern (EBT)	21.044	20.147
Anzahl Mitarbeiter mit Teilzeiteffekt (inkl. Geschäftsführung, Auszubildende und geringfügig Beschäftigte)	218	217

Stand: 31.12.2020

Stromversorgung

	Einheit	31.12.2020	31.12.2019
Einwohner im Versorgungsgebiet	Anzahl	135.027	134.914
Länge des MSP-Kabelnetzes	km	520	507
Länge der MSP-Freileitungen	km	5	19
Länge des NSP-Kabelnetzes	km	1.262	1.246
Länge der NSP-Freileitungen	km	70	76
Kabel-HA-MSP	Stck.	237	235
Freileitungs-HA-MSP	Stck.	5	6
Kabel-HA-NSP	Stck.	31.867	31.686
Freileitungs-HA-NSP	Stck.	878	912
Installierte Zähler	Stck.	83.056	82.567
Ortsnetz- und Kundenstationen	Stck.	802	806
Netzeinspeisung (Werte aus Bila)	MWh	466.747	464.660
– davon zentrale Einspeisung	MWh	341.743	350.505
– davon dezentrale Einspeisung	MWh	121.913*	114.155

*Mengen noch nicht final

Breitbandversorgung

	Einheit	31.12.2020	31.12.2019
Länge des Leitungsnetzes	km	112	98
Erschlossene Gewerbegebiete	Anzahl	5	5
Standortvernetzungen	Anzahl	42	34
Übertragungsgeschwindigkeit	Stck.	Bis 10 GBit/s	Bis 10 GBit/s

Gasversorgung

	Einheit	31.12.2020	31.12.2019
Einwohner im Versorgungsgebiet	Anzahl	157.841	157.701
Länge des Niederdrucknetzes < 0,1 bar (mit Hausanschlussleitungen)*	km	368	366
Länge des Mitteldrucknetzes >= 0,1 bar < 1 bar (mit Hausanschlussleitungen)	km	452	448
Länge des Hochdrucknetzes > 1 bar (mit Hausanschlussleitungen)**	km	13	13
ND-Hausanschlüsse*	Stck.	11.159	11.074
MD-Hausanschlüsse	Stck.	10.941	10.779
Installierte Zähler	Stck.	24.815	24.507
Mitteldruck Übernahme/Regler-Stationen	Stck.	15	15
Gasbezug	MWh	914.978	939.522
Nutzbare Abgabe	MWh	913.680	931.220
Eigenverbrauch*	MWh	291	268

* betrifft nur Moers und Neukirchen-Vluyn

** betrifft nur Rheinberg und Uedem

Wasserversorgung

	Einheit	31.12.2020	31.12.2019
Einwohner im Versorgungsgebiet	Anzahl	135.027	134.914
Länge der Rohrleitungen	km	1.053	1.052
Hausanschlüsse	Stck.	31.522	31.407
Installierte Zähler	Stck.	33.172	33.071
Nutzbarer Speicherinhalt der Reinwasserbehälter	cbm	16.000	16.000
Nutzbare Abgabe	cbm	7.663.699	7.613.150
– davon Eigenverbrauch	cbm	22.854	25.284
– davon Spülmengen	cbm	148.767	334.013
Wasserdarbietung	cbm	8.265.033	8.100.820
– davon Wasserförderung	cbm	7.642.095	7.587.308
– davon Wasserbezug	cbm	622.938	513.512

Wärmeversorgung

	Einheit	31.12.2020	31.12.2019
Fernwärme Moers			
Einwohner im Versorgungsgebiet	Anzahl	8.086	8.094
Länge der Rohrleitungen	km	11	11
Wohneinheiten	Stck.	1.366	1.299
Übergabestationen	Stck.	348	331
Installierte Zähler	Stck.	348	331
Übernahmestationen (Wärmeerzeuger)	Stck.	3	3
Nutzbare Abgabe	MWh	9.902	10.494
Netzeinspeisung	MWh	11.344	10.956
Stromeinspeisung BHKW	MWh	9.341	8.912
Energieeinsatz Gas	MWh	27.261	27.534
Öleinsatz	MWh	0	0
Fremdeinspeisung	MWh	686	368

Nahwärme

Nutzbare Abgabe	MWh	8.200	9.026
Wärmeerzeugung	MWh	9.111	10.029
Energieeinsatz	MWh	9.591	10.057
Wärmeerzeuger	Stck.	85	85
Installierte Zähler	Stck.	677	677
Wohneinheiten	Stck.	552	552

Fernwärme Neukirchen-Vluyn (ab 01.10.2014)

Einwohner im Versorgungsgebiet	Anzahl	19.662	19.411
Länge der Rohrleitungen	km	37	35
Wohneinheiten	Stck.	3.128	3.075
Übergabestationen	Stck.	899	881
Installierte Zähler	Stck.	899	881
Nutzbare Abgabe	MWh	35.950	36.508
Netzeinspeisung (Gesamt)	MWh	48.403	48.840
– davon Fremdbezug	MWh	45.046	45.331
– davon Eigenerzeugung	MWh	3.357	3.509