

# BIOMASSENUTZUNG IN NAHWÄRMEANLAGEN IN NIEDERÖSTERREICH

Stand: Dezember 2021

## Energieträger

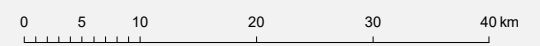
- ★ Abwärme
- ▲ Stroh
- Holz

## Verwaltungsgrenzen

- Staatsgrenzen
- Landesgrenzen
- Grenze politischer Bezirke

Anzahl der BM-NW-Anlagen in Betrieb: 813  
 Summe installierte Kesselleistung NW: 930 MW  
 Summe NW-Trasse: 1.201 km  
 Summe NW-Anschlüsse: 41.000  
 Summe Wärmeabsatz: 2.404 GWh/a  
 Summe WHG: 4,30 Mio. SRM/a  
 Summe SNP-Einsatz: 1,35 Mio. SRM/a  
 Summe Stroeinsatz: 12.800 t/a  
 Summe landwirtsch. Wertschöpfung: € 78,0 Mio/a

Abkürzungen:  
 BM: Biomasse  
 NW: Nahwärme  
 SNP: Sägebrennprodukte  
 WHG: Waldhackgut  
 SRM: Schüttraummeter  
 MW: Megawatt  
 GWh: Gigawattstunden  
 a: Jahr (anno)



Quellen:  
 Verwaltungsgrenzen: BEV, 1020 Wien  
 Energieträger: Nahwärmestatistik NÖ

S:/anwender/noegis/projekte/ru/ru3/energiebericht/Nahwärme/2022/WXD/Nahwaerme\_A3\_05\_22.mxd

Datum: 02. Mai 2022  
 Inhalt: Abt. Umwelt- und Energiewirtschaft,  
 GIS/Kartographie: Abt. Hydrologie und Geoinformation

