

Der Netzbetreiber verwendet für die Abwicklung des Transportes an Letztverbraucher bis zu einer maximalen stündlichen Ausspeiseleistung von 500 Kilowattstunden/Stunde und bis zu einer maximalen jährlichen Entnahme von 1,5 Millionen Kilowattstunden vereinfachte Verfahren (Standardlastprofile).

Der Netzbetreiber wendet ein synthetisches Standardlastprofilverfahren an.

Für den Heizgas-Letzterverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung:

D13 - Einfamilienhaus < 50.000 kWh

D23 - Mehrfamilienhaus > 50.000 kWh

Für Kochgas-Letzterverbraucher kommt folgendes Standardlastprofil zur Anwendung:

HK3 - Kochgas

Für Gewerbebetriebe kommen die folgenden Standardlastprofile zur Anwendung:

HD3 – Gewerbe, Handel, Dienstleistung

Die Lastprofile können der Veröffentlichung unter [www.encw.de](http://www.encw.de) entnommen werden. Maßgeblich für die zur Anwendung des Standardlastprofils notwendige Temperaturprognose ist die Wetterstation(en):

4160 = Ihinger Hof

Ab dem 01.07.2021 wird die individuelle GPT mit der Bezeichnung 98701108000094160B angewendet.

Informationen über das verwendete Standardlastprofilverfahren des Netzbetreibers, sowie die verfahrensspezifischen Parameter sind unter folgendem Link veröffentlicht:

<https://www.encw.de/lastprofile-erdgasnetz/>