

Anlage 5: Standardlastprofilverfahren

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-Letztverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung:

Lastprofiltyp in der Regel für Letztverbraucher mit einem Jahresverbrauch kleiner 50.000 kWh.

T14: Einfamilienhaushalt, Thüringen

Lastprofiltyp in der Regel für Letzverbraucher mit einem Jahresvebrauch größer 50.000 kWh.

T24: Mehrfamilienhaushalt, Thüringen

Für den Kochgas-Letztverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung Lastprofil in der Regel für Letzverbraucher mit Kochgasanwendung

HK3: Kochgas

Für Gewerbebetriebe kommen die folgenden Standardlastprofile zur Anwendung:

Bäckereien	BA4
sonst. betr. Dienstleistungen	BD4
Beherbergung	BH4
Gaststätten	GA4
Gartenbau	GB4
Handel	HA4
Bürogebäude und ähnliche	KO4
Metall & Kfz	MK4
Papier und Druck	PD4
Wäschereien	WA1
Kochgas	HK3

Maßgeblich für die zur Anwendung des Standardlastprofils notwendige Temperaturprognose von 5:00 Uhr ist die Wetterstation: Martinroda (193264)