

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).

Synthetisches Verfahren:

Der Netzbetreiber wendet ein synthetisches Standardlastprofilverfahren an.

Es werden folgende Standardlastprofile der TU München angewendet:

Kochgas	Jahresverbrauch < 1.000 kWh	HK3
Einfamilienhaushalt		C14
Mehrfamilienhaushalt		C24
Gebietskörperschaften, Kreditinstitute und Versicherungen öffentliche Einrichtungen		KO4
Einzelhandel, Großhandel		HA4
Metall, KFZ		MK4
sonstige betriebliche Dienstleistungen		BD4
Gaststätten		GA4
Bäckerei		BA4
haushaltsähnliche Gewerbebetriebe		MF4
Summenlastprofil Gewerbe, Handel, Dienstleistungen		HD4

Temperaturmessstelle: Dessau-Roßlau

MeteoGroup 104741

Anwendung der Prognosetemperatur