

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.

Verfahrensspezifische Parameter:

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

Die Gasversorgung Dessau wendet ab dem 01.08.2013 die Standardlastprofile der TU München an

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
haushaltähnliche Gewerbebetriebe		MF4
Summenlastprofil Gewerbe, Handel, Dienstleistungen		HD4
Gartenbau		HD4

Temperaturmessstelle ab 01.01.2013: Meteomedia 193659 Jeßnitz

Anwendung der Prognosetemperatur

* Mehrfamilienhaushalt wird vergeben, wenn in dem Haus mehr als ein Stromabnehmer ist