

## **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).

Für den Heizgas-Letzterverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung:

Profile der TU München (D14, D24)

Für Kochgas-Letzterverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung

Profil des BDEW (HK3)

Für Gewerbebetriebe kommen die folgenden Standardlastprofile zur Anwendung:

Profile der TU München (BA4, BD4, BH4, GA4, GB4, HA4, HD4, KO4, MF4, MK4, PD4, WA4)

Der Netzbetreiber wendet ein synthetisches Standardlastprofilverfahren an.

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

<http://www.stadtwerke-baden-baden.de/netz-service/netzzugang-Gas/download.php>. [Excel-Datei verfahrensspezifische Parameter des SLP-Verfahrens]