

**Anlage 5 zum Lieferantenrahmenvertrag**  
**Standardlastprofilverfahren und Verfahren**  
**zur Mehr-/Mindermengenabrechnung**

Die e-netz Südhessen AG wendet das analytische Lastprofilverfahren zur Abrechnung nicht leistungsgemessener Kunden an. Eine Beschreibung der Berechnungsmethodik sowie der tagesaktuelle Korrekturfaktor sind auf der Internetseite [www.e-netz-suedhessen](http://www.e-netz-suedhessen.de) veröffentlicht.

Die maßgebliche Wetterstation für das Netzgebiet der e-netz Südhessen AG ist die Station 10637 Frankfurt/Main Flughafen des Deutschen Wetterdienstes (DWD).

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-Letztverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung:

Lastprofil	Jahresverbrauch	Kennzeichnung
Haushalt	< 50.000 kWh	F13 / HE_HEF03
Haushalt	≥ 50.000 kWh	F23 / HE_HMF03

Für den Kochgas-Letztverbraucher kommen folgende Standardlastprofile zur Anwendung

Lastprofil	Jahresverbrauch	Kennzeichnung
Kochgas		HK3 / DE_HKO03

Für Gewerbebetriebe kommen die folgenden Standardlastprofile zur Anwendung:

Lastprofil	Jahresverbrauch	Kennzeichnung
Gewerbe, Handel, Dienstleistung		HD3 / GHD03

Der Netzbetreiber wendet ein analytisches Standardlastprofilverfahren mit Optimierungsfaktoren an.

**Anwendungsspezifische Parameter, insbesondere zeitnah berücksichtigter Netzzustand**

Bei der täglichen Allokation werden bilanzierungsperiodenabhängige, anwendungsspezifische Parameter berücksichtigt. Diese werden auf der Internetseite des Netzbetreibers unter folgendem Link täglich bereitgestellt:

<https://www.e-netz-suedhessen.de/service/energielieferanten/gas/gasnetz-angaben:Optimierungsfaktoren>

Anwendungsspezifische Parameter des SLP-Verfahrens:

<https://www.e-netz-suedhessen.de/service/energielieferanten/gas/gasnetz-angaben:Transparenzanforderungen>

**Verfahrensspezifische Parameter**

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

<https://www.e-netz-suedhessen.de/service/energielieferanten/gas/gasnetz-angaben:Transparenzanforderungen>

**Anlage 5 zum Lieferantenrahmenvertrag**  
Standardlastprofilverfahren und Verfahren  
zur Mehr-/Minderungenabrechnung



Verfahrensspezifische Parameter des SLP-Verfahrens:

<https://www.e-netz-suedhessen.de/service/energielieferanten/gas/gasnetz-angaben>:  
Transparenzanforderungen