



## Netz-----Netzinformationen----- C Netzdaten

### § 23c Abs. 6 Nr. 1-4 EnWG Netzrelevante Daten

Betreiber von Gasversorgungsnetzen haben sind verpflichtet, auf Ihren Internetseiten regelmäßig folgende aktualisierte Angaben in einem gängigen Datenformat und in deutscher Sprache zu veröffentlichen.

#### Nr. 1 **Gasbeschaffenheit bezüglich des Brennwertes „Hs,n“**

Im Netzgebiet wird Erdgas H mit einem Referenz-Brennwert  $H_{s,n}$  von 11,1 kWh/Nm<sup>3</sup> verteilt. Die NETZE Bad Langensalza GmbH weist darauf hin, dass es sich bei diesem Brennwert um einen durchschnittlichen Wert handelt; dieser Brennwert ist nicht abrechnungsrelevant.

Das in das Netz der NETZE Bad Langensalza GmbH einzuspeisende Erdgas muss den Bestimmungen des DVGW-Regelwerkes, Arbeitsblatt G 260, entsprechen.

Aufgrund aktueller Mitteilungen mehrerer vorgelagerter Netzbetreiber kann es zukünftig zu kurzzeitigen oder ggf. auch dauerhaften Veränderungen der Gasbeschaffenheit kommen. Ursache hierfür sind Veränderungen in den Transportstrukturen und den damit verbundenen Änderungen der Gasflüsse. Darüber hinaus kann es vermehrt zu Einspeisungen und Weiterleitungen von Biogas kommen. Die Einhaltung der Gasbeschaffenheit nach DVGW-Regelwerk, Arbeitsblatt G 260, bleiben davon unberührt.

#### **Veröffentlichung des Abrechnungsbrennwertes:**

[Brennwertportal](#)

Nr. 2 [Regeln](#) für den Anschluss anderer Anlagen und Netze an das vom Netzbetreiber betriebene Netz sowie den Zugang solcher Netze und Anlagen zu dem vom Netzbetreiber betriebenen Netz

Nr. 3 im örtlichen Verteilnetz zur Anwendung kommende [Standardlastprofile](#)

Nr. 4 Örtliche Verteilnetzbetreiber stellen darüber hinaus auf ihrer Internetseite eine Karte bereit, auf der schematisch erkennbar ist, welche Bereiche in einem Gemeindegebiet an das örtliche Gasverteilernetz angeschlossen sind:

