



**Veröffentlichung des Brennwertes gemäß
§ 40 Abs. 1 Nr. 7 der GasNZV (Gasnetzzugangsverordnung)**

monatlicher Abrechnungsbrennwert			theoretischer Abrechnungsbrennwert für den Verbrauch von Standardlastprofilkunden (mengengewichtet)	
Januar	2014	11,206 kWh/Nm ³	11,206 kWh/Nm ³	für Januar 2014
Februar	2014	11,206 kWh/Nm ³	11,206 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis Februar 2014
März	2014	11,250 kWh/Nm ³	11,218 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis März 2014
April	2014	11,352 kWh/Nm ³	11,240 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis April 2014
Mai	2014	11,443 kWh/Nm ³	11,264 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis Mai 2014
Juni	2014	11,325 kWh/Nm ³	11,269 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis Juni 2014
Juli	2014	11,360 kWh/Nm ³	11,275 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis Juli 2014
August	2014	11,327 kWh/Nm ³	11,278 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis August 2014
September	2014	11,287 kWh/Nm ³	11,279 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis September 2014
Oktober	2014	11,350 kWh/Nm ³	11,286 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis Oktober 2014
November	2014	11,326 kWh/Nm ³	11,291 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis November 2014
Dezember	2014	11,274 kWh/Nm ³	11,288 kWh/Nm ³	für Januar 2014 bis Dezember 2014
Januar	2015	11,269 kWh/Nm ³	11,269 kWh/Nm ³	für Januar 2015
Februar	2015	11,353 kWh/Nm ³	11,310 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis Februar 2015
März	2015	11,325 kWh/Nm ³	11,314 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis März 2015
April	2015	11,326 kWh/Nm ³	11,316 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis April 2015
Mai	2015	11,322 kWh/Nm ³	11,317 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis Mai 2015
Juni	2015	11,296 kWh/Nm ³	11,315 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis Juni 2015
Juli	2015	11,280 kWh/Nm ³	11,313 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis Juli 2015
August	2015	11,317 kWh/Nm ³	11,313 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis August 2015
September	2015	11,384 kWh/Nm ³	11,319 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis September 2015
Oktober	2015	11,327 kWh/Nm ³	11,320 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis Oktober 2015
November	2015	11,378 kWh/Nm ³	11,326 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis November 2015
Dezember	2015	11,378 kWh/Nm ³	11,332 kWh/Nm ³	für Januar 2015 bis Dezember 2015
Januar	2016	11,329 kWh/Nm ³	11,329 kWh/Nm ³	für Januar 2016
Februar	2016	11,346 kWh/Nm ³	11,337 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis Februar 2016
März	2016	11,328 kWh/Nm ³	11,334 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis März 2016
April	2016	11,393 kWh/Nm ³	11,344 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis April 2016
Mai	2016	11,353 kWh/Nm ³	11,345 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis Mai 2016
Juni	2016	11,359 kWh/Nm ³	11,346 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis Juni 2016
Juli	2016	11,345 kWh/Nm ³	11,346 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis Juli 2016
August	2016	11,399 kWh/Nm ³	11,349 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis August 2016
September	2016	11,452 kWh/Nm ³	11,355 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis September 2016
Oktober	2016	11,276 kWh/Nm ³	11,340 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis Oktober 2016
November	2016	11,262 kWh/Nm ³	11,327 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis November 2016
Dezember	2016	11,271 kWh/Nm ³	11,318 kWh/Nm ³	für Januar 2016 bis Dezember 2016