

## Preisblatt für Mehr- und Mindermengen Strom

Die Mehr- und Mindermengen ergeben sich aus der Differenz zwischen der prognostizierten Energie und der vom Kunden tatsächlich bezogenen Energie.

Mehrmengen: Istverbrauch < Prognoseverbrauch  
Mindermengen: Istverbrauch > Prognoseverbrauch

Die Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH verwenden gemäß § 13 Abs. 3 Satz 3-5 Strom NZV durch den BDEW ermittelten Preise berechnet auf Basis von EEX-Börsenstundenpreisen zur Abrechnung der Jahresmehr- und mindermengen für Standardlastprofile (SLP), wie im VDN-Praxisleitfaden „Ermittlung und Abrechnung von Jahresmehr- und mindermenge“ vom 28. September 2007 empfohlen wurde.

Monat	Arbeitspreis
Januar 2008	4,17 ct/kWh
Februar 2008	4,31 ct/kWh
März 2008	4,56 ct/kWh
April 2008	4,88 ct/kWh
Mai 2008	5,16 ct/kWh
Juni 2008	5,49 ct/kWh
Juli 2008	5,69 ct/kWh
August 2008	5,98 ct/kWh
September 2008	6,30 ct/kWh
Oktober 2008	6,56 ct/kWh
November 2008	6,99 ct/kWh
Dezember 2008	7,25 ct/kWh
Januar 2009	7,21 ct/kWh
Februar 2009	7,22 ct/kWh
März 2009	7,23 ct/kWh
April 2009	7,07 ct/kWh
Mai 2009	6,90 ct/kWh
Juni 2009	6,60 ct/kWh
Juli 2009	6,38 ct/kWh
August 2009	6,06 ct/kWh
September 2009	5,78 ct/kWh
Oktober 2009	5,58 ct/kWh
November 2009	5,19 ct/kWh
Dezember 2009	4,81 ct/kWh
Januar 2010	4,56 ct/kWh
Februar 2010	4,36 ct/kWh
März 2010	4,19 ct/kWh
April 2010	4,13 ct/kWh
Mai 2010	4,15 ct/kWh
Juni 2010	4,20 ct/kWh
Juli 2010	4,28 ct/kWh
August 2010	4,35 ct/kWh
September 2010	4,43 ct/kWh
Oktober 2010	4,45 ct/kWh
November 2010	4,49 ct/kWh

<b>Dezember 2010</b>	4,52 ct/kWh
<b>Januar 2011</b>	4,61 ct/kWh
<b>Februar 2011</b>	4,80 ct/kWh
<b>März 2011</b>	4,89 ct/kWh
<b>April 2011</b>	4,92 ct/kWh
<b>Mai 2011</b>	5,10 ct/kWh
<b>Juni 2011</b>	5,20 ct/kWh
<b>Juli 2011</b>	5,32 ct/kWh
<b>August 2011</b>	5,38 ct/kWh
<b>September 2011</b>	5,38 ct/kWh
<b>Oktober 2011</b>	5,44 ct/kWh
<b>November 2011</b>	5,50 ct/kWh
<b>Dezember 2011</b>	5,51 ct/kWh
<b>Januar 2012</b>	5,57 ct/kWh
<b>Februar 2012</b>	5,45 ct/kWh
<b>März 2012</b>	5,34 ct/kWh
<b>April 2012</b>	5,39 ct/kWh
<b>Mai 2012</b>	5,27 ct/kWh
<b>Juni 2012</b>	5,21 ct/kWh
<b>Juli 2012</b>	5,06 ct/kWh
<b>August 2012</b>	4,96 ct/kWh
<b>September 2012</b>	4,92 ct/kWh
<b>Oktober 2012</b>	4,89 ct/kWh
<b>November 2012</b>	4,83 ct/kWh
<b>Dezember 2012</b>	4,76 ct/kWh
<b>Januar 2013</b>	4,67 ct/kWh
<b>Februar 2013</b>	4,63 ct/kWh
<b>März 2013</b>	4,66 ct/kWh
<b>April 2013</b>	4,55 ct/kWh
<b>Mai 2013</b>	4,54 ct/kWh
<b>Juni 2013</b>	4,49 ct/kWh
<b>Juli 2013</b>	4,44 ct/kWh
<b>August 2013</b>	4,35 ct/kWh
<b>September 2013</b>	4,32 ct/kWh
<b>Oktober 2013</b>	4,27 ct/kWh
<b>November 2013</b>	4,25 ct/kWh
<b>Dezember 2013</b>	4,20 ct/kWh
<b>Januar 2014</b>	4,14 ct/kWh
<b>Februar 2014</b>	4,13 ct/kWh
<b>März 2014</b>	4,06 ct/kWh
<b>April 2014</b>	3,96 ct/kWh
<b>Mai 2014</b>	3,88 ct/kWh
<b>Juni 2014</b>	3,81 ct/kWh
<b>Juli 2014</b>	3,80 ct/kWh
<b>August 2014</b>	3,82 ct/kWh

Die Preise verstehen sich zzgl. Umsatzsteuer in Höhe von 19 %, EEG-Umlage und Stromsteuer.