

# Datenbasis zum KWKModG

aktualisiert nach Erhebungen durch VDN



## 1. Fördervolumen in Deutschland gemäß KWKModG in 2005

Aufteilung nach Anlagenkategorien (Jahreswerte in GWh):

Kategorie	Kat.1	Kat.2	Kat.3	Kat.4	Kat.5
Kurzbezeichnung	alt	neu	mod.	BHKW	BZ
Bonus in 2005 in ct/kWh	1,38	1,38	1,69	2,40	5,11
<b>KWK-Strommengen</b>	<b>14.325</b>	<b>36.453</b>	<b>4.668</b>	<b>285</b>	<b>117</b>

daraus resultierende Zuschlagszahlungen durch die Netzbetreiber (Jahreswerte in Mio. Euro):

<b>Zuschlagszahlungen</b>	<b>197,681</b>	<b>503,045</b>	<b>78,891</b>	<b>6,849</b>	<b>5,986</b>
---------------------------	----------------	----------------	---------------	--------------	--------------

### Zusammenfassung

<b>Gesamte förderfähige Einspeisungen aus KWK-Anlagen im GWh</b>	<b>55.848</b>
<b>Gesamte Zuschlagszahlungen in Mio. Euro</b>	<b>792,452</b>

## 2. Abgabe an Letztverbraucher und Verteilung auf Kundengruppen in 2005

Aufteilung nach Letztverbraucher kategorien (Jahreswerte in GWh):

	Gesamt	Abgabe an Letztverbraucher		
		Kategorie A	Kategorie B	Kategorie C
	475.507	211.117	210.886	53.504
	100%	44,4%	44,3%	11,3%

## 3a. Berechnung des Aufschlages auf die Netznutzungsentgelte für Strommengen bis 100.000 kWh/a je Abnahmestelle

	Gesamt	Aufschläge auf Netznutzungsentgelte		
		Kategorie A	Kategorie B	Kategorie C
<b>Aufschläge in Mio Euro</b>	<b>792,452</b>	<b>673,633</b>	<b>105,443</b>	<b>13,376</b>
<b>Aufschlag laut Prognose in 2005 in ct/kWh</b>		<b>0,319</b>	0,050	0,025
<b>Prognosewert in 2003 in ct/kWh</b>		<b>0,310</b>		
<b>Abrechnungsergeb. 2003 (vorbeh. WP-Zertifikate) in ct/kWh</b>		<b>0,327</b>		
<b>Differenz aus 2003 (Nachholung) in ct/kWh</b>		<b>0,017</b>	*)	

\*) nach Umrechnung auf den Letztverbrauchsabsatz 2005

<b>Aufschlag auf NNE gesamt ab 01.01.2005 in ct/kWh</b>	<b>0,336</b>
---	--------------

### Definition:

	Anlagenkategorie
1	Alte Bestandsanlagen
2	Neue Bestandsanlagen
3	Modernisierte Anlagen
4	Neue kleine KWK-Anlagen bis 2 MW (unter Beachtung der Kat. 5)
5	kleine KWK-Anlagen bis zu 50 kW und brennstoffzellen

	Letztverbraucher kategorie
A	bis 100.000 kWh je Abnahmestelle
B	über 100.000 kWh und und nicht Gruppe C
C	über 100.000 kWh und stromintensive