

**Aggregation der EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)**

**Zurück zum Deckblatt**

Leistungszeitraum - Jahr: 2016  
 Leistungszeitraum - Monat: 6

|                            |    | Netzeinspeisung<br>EEG-Strom ohne DV<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] | davon MWSt-pflichtige<br>Vergütung<br>[€] | davon MWSt-befreite<br>Vergütung<br>[€] |
|----------------------------|----|---|--|---|---|
| Wasser                     | Wa | 6.117,000                                     | 367.103,58   | 469,17                                    | 366.634,41                              |
| Biomasse                   | Bi | 739.549,000                                   | 1.124.960,91   | 138.188,67                                | 986.772,24                              |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 3.667,000                                     | 281,26   | 281,26                                    | 0,00                                    |
| Deponiegas                 | De | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Klärgas                    | Kl | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Grubengas                  | Gr | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Geothermie                 | Ge | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Wind                       | Wi | 97.919,000                                    | 8.871,46   | 8.871,46                                  | 0,00                                    |
| Wind onshore               | Wn | 382.788,000                                   | 453.188,83   | 35.511,76                                 | 417.677,07                              |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Solar                      | So | 5.529.008,000                                 | 2.396.410,44   | 2.396.410,44                              | 0,00                                    |
| Solar Gebäude              | Sg | 10.215.495,000                                | 2.956.585,79   | 2.787.329,12                              | 169.256,67                              |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>16.974.543,000</b>                         | <b>7.307.402,27</b>  | <b>5.367.061,88</b>                       | <b>1.940.340,39</b>                     |

|                            |    | vNNE-pflichtige<br>Netzeinspeisung<br>EEG-Strom<br>[kWh] | vermiedene<br>Netznutzungsentgelte<br>[€] |
|----------------------------|----|--|---|
| Wasser                     | Wa | 6.035.297,000  | -30.176,49                                |
| Biomasse                   | Bi | 6.173.847,000  | -30.869,23                                |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 3.667,000  | -18,34                                    |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00                                      |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00                                      |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00                                      |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00                                      |
| Wind                       | Wi | 97.919,000   | -924,32                                   |
| Wind onshore               | Wn | 6.706.749,000  | -33.099,01                                |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00                                      |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00                                      |
| Solar                      | So | 5.529.008,000  | -20.712,65                                |
| Solar Gebäude              | Sg | 10.900.911,000   | -61.436,93                                |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>35.447.398,000</b>                                    | <b>-177.236,97</b>                        |

|                            |    | Selbst oder durch Dritte<br>verbrauchte<br>Strommengen ohne<br>Vergütungsanspruch<br>[kWh] | davon durch Sanktion<br>entfallene Selbstver-<br>brauchsvergütung nach §<br>33 Abs. 2 EEG<br>[kWh] |
|----------------------------|----|--|--|
| Wasser                     | Wa | 0,000  | 0,000  |
| Biomasse                   | Bi | 0,000  | 0,000  |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,000  |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,000  |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,000  |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,000  |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,000  |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,000  |
| Wind onshore               | Wn | 0,000  | 0,000  |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,000  |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,000  |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,000  |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000  | 0,000  |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>0,000</b>   | <b>0,000</b>   |

|                            |    | Strommenge<br>Marktprämien-DV (nicht<br>sanktioniert)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Marktprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|--|--|
| Wasser                     | Wa | 6.029.180,000  | 366.634,41   |
| Biomasse                   | Bi | 5.434.298,000  | 986.772,24   |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,00   |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00   |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00   |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00   |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00   |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,00   |
| Wind onshore               | Wn | 6.323.961,000  | 417.677,07   |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00   |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00   |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,00   |
| Solar Gebäude              | Sg | 685.416,000  | 169.256,67   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>18.472.855,000</b>  | <b>1.940.340,39</b>  |

|                            |    | Direktvermarktung<br>Strommenge komplett<br>(einschließlich MPM und<br>sanktionierte DV)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Markt- und<br>Flexibilitätsprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|---|--|
| Wasser                     | Wa | 6.029.180,000   | 366.634,41   |
| Biomasse                   | Bi | 5.434.298,000   | 986.772,24   |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000   | 0,00   |
| Deponiegas                 | De | 0,000   | 0,00   |
| Klärgas                    | Kl | 0,000   | 0,00   |
| Grubengas                  | Gr | 0,000   | 0,00   |
| Geothermie                 | Ge | 0,000   | 0,00   |
| Wind                       | Wi | 0,000   | 0,00   |
| Wind onshore               | Wn | 6.323.961,000   | 417.677,07   |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000   | 0,00   |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00   |
| Solar                      | So | 0,000   | 0,00   |
| Solar Gebäude              | Sg | 685.416,000   | 169.256,67   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>18.472.855,000</b>   | <b>1.940.340,39</b>  |

|                            |    | Strommenge mit<br>gekürzter oder entfallener<br>EEG-Vergütung (außer<br>DV)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>gekürzte Vergütung<br>[€] |
|----------------------------|----|--|---|
| Wasser                     | Wa | 0,000  | 0,00  |
| Biomasse                   | Bi | 0,000  | 0,00  |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,00  |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00  |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00  |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00  |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00  |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,00  |
| Wind onshore               | Wn | 0,000  | 0,00  |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00  |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00  |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,00  |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000  | 0,00  |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>0,000</b>   | <b>0,00</b>   |

|                            |    | aperiodisch zu wälzende<br>Strommenge<br>[kWh] | aperiodische EEG-<br>Vergütung<br>[€] | aperiodische Marktprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|--|---------------------------------------|---------------------------------|
| Wasser                     | Wa | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Biomasse                   | Bi | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind onshore               | Wn | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>0,000</b>                                   | <b>0,00</b>                           | <b>0,00</b>                     |