

## Begriffserläuterungen FairEnergie-Markttrend

- **Base (oder auch Baseload):** Stromlieferung innerhalb eines standardisierten Lieferzeitraumes (Monat, Quartal, Jahr) über 24 Stunden eines jeden Tages bei konstanten Leistungen. Synonym: Bandlieferung.
- **Benutzungstunden:** Wirkarbeit pro Jahr / Jahreshöchstleistung = Benutzungstunden
- **EEX:** Europäische Energiebörse mit Sitz in Leipzig. An der EEX wird mit Strom, Gas, Kohle und Emissionszertifikaten gehandelt.
- **Euro/MWh:** Preis pro MWh in Euro – 1 Euro/MWh = 0,1 Cent/kWh
- **Future:** Vertragliche Verpflichtung, eine festgelegte Strommenge zu einem festgelegten Preis in einer zukünftigen Lieferperiode zu kaufen bzw. zu liefern.
- **Großhandelspreise:** Unter Großhandelspreisen versteht man eine an der EEX gehandelte unstrukturierte Einheit einer Energielieferung. Bei einem Endverbraucherpreis werden die gehandelten Einheiten je Kunde bedarfsspezifisch strukturiert sowie mit den individuellen Beschaffungskosten gewertet. Der gegenüber dem Endverbraucher mitgeteilte Energiepreis versteht sich zuzüglich Netznutzungsentgelte, Steuern, Abgaben und Umlagen in der jeweils gültigen Höhe.
- **Jahreshöchstleistung:** Höchster viertelstündiger Mittelwert Wirkleistung im Vertragsjahr. Die Jahreshöchstleistung ist der höchste innerhalb des Vertragsjahres gemessene viertelstündige Mittelwert der Wirkleistung, gerundet auf volle Kilowatt (kW).
- **Lastprofil (1/4-Lastprofil):** Verbrauchskurve eines Strom- oder Gasverbrauchs.  
Der Begriff Lastprofil bzw. Lastgang bezeichnet die Verbrauchskurve eines Abnehmers im Zeitablauf. Das Lastprofil eines Kunden bei Strom wird auf der Basis eines Zeitrasters von Viertelstundenwerten gemessen, bei Erdgas beträgt das Zeitraster 1 Stunde. Im Takt Messperiode werden die aktuellen Verbrauchswerte erfasst und in der Messeinrichtung gespeichert.
- **MWh:** Megawattstunde – 1 MWh = 1.000 kWh
- **NCG:** Unter dem Dach der „NetConnect Germany“ kooperieren mehrere Fernleitungsnetzbetreiber und betreiben ein gemeinsames Marktgebiet. Für das NCG Marktgebiet wird ein spezifischer Erdgaspreis an der EEX gehandelt.
- **Peak (oder auch Peakload):** Stunden mit hoher Stromnachfrage (Spitzenlast). Auf dem Deutschen Markt sind es wöchentlich die 60 Stunden zwischen 8 und 20 Uhr an den Wochentagen Montag bis Freitag (außer Feiertage).
- **Watt:** Einheit der Leistung: 1 Watt = 1 Joule/Sekunde
- **Wirkarbeit :** Wirkarbeit ist die verbrauchte elektrische Energie bzw. die Energie, die in Nutzenergie (z. B. Bewegungsenergie, Licht, Wärme) umgewandelt wird, ihre Einheit ist Kilowattstunde (kWh). Für die bezogene Wirkarbeit ist der Arbeitspreis zu zahlen.