

**„Stromkennzeichnung“  
Informationsstand vom 15. Dezember 2010**

---

**Gesamtstromlieferung der eins energie in sachsen GmbH & Co. KG (Unternehmensportfolio)**

Anteile der Energieträger

- Kernkraft: 8 %
- Fossile und sonstige Energieträger: 67 %  
(z. B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas)
- Erneuerbare Energien: 25 %

Damit verbundene Umweltauswirkungen

- radioaktiver Abfall: 0,00022 g/kWh
- CO<sub>2</sub>-Emissionen: 566 g/kWh

**Zusatzinformation:**

Der von der eins energie in sachsen GmbH & Co. KG zur Belieferung ihrer Kunden bereitgestellte Strom wird zu 40 % in Chemnitzer Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen hergestellt. Bei diesem Verfahren kann der eingesetzte fossile Brennstoff zeitgleich in Strom und Fernwärme umgewandelt und somit besonders effektiv genutzt werden.

**Produktinformation *ProVoltPRIVAT-natur* / *ProVoltGEWERBE-natur*:**

Die Ökostromprodukte sind zu 100 % Bestandteil des oben genannten Anteils an Erneuerbaren Energien und verursachen weder radioaktiven Abfall noch CO<sub>2</sub>-Emissionen.

**Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland zum Vergleich**

(Quelle: BDEW)

Anteile der Energieträger

- Kernkraft: 25 %
- Fossile und sonstige Energieträger: 58 %  
(z. B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas)
- Erneuerbare Energien: 17 %

Damit verbundene Umweltauswirkungen

- radioaktiver Abfall: 0,00070 g/kWh
- CO<sub>2</sub>-Emissionen: 508 g/kWh