



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



PRESSEINFORMATION

Unternehmenskommunikation/Presse
Eckdrift 43 – 45
19061 Schwerin
Tel.: 0385 633 11 90
Fax: 0385 633 12 93
E-Mail: kommunikation@swn.de
Internet: www.stadtwerke-schwerin.de

Schwerin, den 29.10.2015

Strom- und Gaspreise bleiben stabil

Stadtwerke können erhöhte Strom-Umlagen und steigende Netzentgelte kompensieren

Mitte Oktober haben die Übertragungsnetzbetreiber die Höhe der Umlage zur Förderung erneuerbarer Energien (EEG-Umlage) für das kommende Jahr bekanntgegeben. Nachdem die EEG-Umlage im Jahr 2015 leicht gesunken ist, erhöht sie sich ab 1. Januar 2016 von netto 6,170 auf 6,354 Cent je Kilowattstunde. Aber auch andere Umlagen, wie z. B. die Förderung für die Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) sowie die §19 StromNEV-Umlage werden erhöht. Gleichzeitig steigen die Netzentgelte in Schwerin, das heißt die Kosten für den Stromtransport sowie Bau, Instandhaltung und Betrieb des Stromnetzes.

Die in 2015 gesunkene EEG-Umlage haben die Stadtwerke in Form einer Strompreissenkung an ihre Kunden weitergegeben. In 2016 halten die Stadtwerke die Strompreise für Schweriner Haushalte trotz steigender Umlagen und Kosten stabil. Durch die in den vergangenen Monaten gesunkenen Kosten für den Einkauf von Strom an der Börse können die höhere EEG-Umlage sowie die steigenden Netzentgelte aufgefangen werden.

Auch die Gaspreise für Schweriner Verbraucher bleiben im kommenden Jahr trotz steigender Netzentgelte konstant. Grund hierfür sind die ebenfalls günstigeren Einkaufspreise für Erdgas, welche die steigenden Kosten kompensieren.

Weitere Informationen zu Preisen und zur Entwicklung der gesetzlichen Umlagen im kommenden Jahr sind auf der Internetseite der Stadtwerke Schwerin aufgeführt: www.stadtwerke-schwerin.de.



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



Was ist die EEG-Umlage?

Das im Jahr 2000 verabschiedete Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) dient der Förderung der Stromerzeugung aus regenerativen Energiequellen. Das EEG garantiert allen Anlagenbetreibern, die Strom aus Wind, Sonne, Wasser oder Biomasse erzeugen, feste langfristige Vergütungssätze für die Einspeisung ihres selbst erzeugten Stroms. Die Abnahme des Öko-Stroms ist für Netzbetreiber ein Muss. Aus diesem Grund enthalten die Strompreise der deutschen Energieversorger eine EEG-Umlage. Diese wird jährlich neu festgelegt.