

Pressemitteilung - 23. November 2016

Stadtwerke Stuttgart beliefern Stuttgarter Weihnachtsmarkt bereits zum dritten Mal mit Ökostrom – CO₂-Einsparung entlastet die Umwelt

Stuttgart – Der Stuttgarter Weihnachtsmarkt setzt bereits zum dritten Mal in Folge auf Ökostrom der Stadtwerke Stuttgart. Nach 2014 und 2015 leuchten und glitzern auch in diesem Jahr wieder alle Weihnachtsbäume, Lichterketten sowie die Gastronomie- und Verkaufsstände auf dem Schlossplatz, vor dem Rathaus und dem Alten Schloss mit sauberer Energie. In diesem Jahr zieht auch der Stuttgarter Wintertraum nach und wird zum ersten Mal mit dem hochwertigen Ökostrom des kommunalen Energieversorgers beliefert.

„Die Umstellung auf Ökostrom bietet einen wichtigen Vorteil: Bei der Stromerzeugung wird kein klimaschädliches CO₂ ausgestoßen. Damit hat der Stuttgarter Weihnachtsmarkt seit 2014 mehr als 600 Tonnen CO₂ eingespart und die Umwelt entlastet“, sagte Martin Rau, Geschäftsführer der Stadtwerke Stuttgart Vertriebsgesellschaft mbH, am Mittwoch. Ökostrom der Stadtwerke sei aber nicht nur ökologisch, sondern darüber hinaus auch ökonomisch ein Vorteil, ergänzte Rau. 2016 haben die Stadtwerke ihren Preis für Ökostrom deutlich gesenkt; für 2017 ist Preisstabilität garantiert. Davon wird auch der Weihnachtsmarkt profitieren, da die Energiepartnerschaft zwischen den Stadtwerken und der Veranstalterin in.stuttgart bis 2017 verlängert wurde.

Die Stadtwerke unterstützen den Stuttgarter Weihnachtsmarkt auch beim Thema Energiesparen, unter anderem durch die Nutzung besonders energiesparender LED-Lichterketten auf den drei großen Weihnachtsbäumen auf dem Schlossplatz, vor dem Rathaus und dem Alten Schloss. Die Lichterketten haben deutlich mehr Lampen, verbrauchen aber rund 40 Prozent weniger Strom.

Grafik (vereinfachte Darstellung): CO₂-Ausstoß und Stromkennzeichnung des Ökostroms der Stadtwerke Stuttgart im Vergleich zum bundesdeutschen Strommix 2015 – Details siehe unter

<https://stadtwerke-stuttgart.de/produkte/privatkunden/oekostrom/>

Individuelle Stromkennzeichnung	Stadtwerke Ökostrom 2015	Bundesdurchschnitt 2015
■ Atomenergie	0 %	15,4 %
■ Kohle	0 %	43,8 %
■ Erdgas	0 %	6,5 %
■ sonstige fossile Energieträger	0 %	2,5 %
■ Erneuerbare Energien	100 %	31,8 %
CO ₂ -Ausstoß pro Kilowattstunde (kWh)	0 Gramm	476 Gramm

Mehr Informationen zu den Stadtwerken auf www.stadtwerke-stuttgart.de