

Voraussichtliche Netzentgelte 2019

Pressegespräch Stromnetz Berlin GmbH
Thomas Schäfer, Geschäftsführer

15. Oktober 2018

Netzentgelte = Maut fürs Netz

Kunden zahlen mit dem Netzentgelt* entsprechend ihrer Spannungsebene / ihrem Anschlusspunkt für die

- Vorhaltung der **Infrastruktur**, deren **Wartung** und **Instandsetzung**
- Nutzung der **vorgelagerten Netzebene**
- **Betriebsführung** für sicheren Betrieb des Netzes
- **Erweiterung** und **Neuverlegung** von Netzinfrasturktur (= **Investitionen**)
- **Erfassung** und **Abrechnung** der entnommenen Energie

Folgende einzelne **Entgeltkomponenten** sind für den **Netzzugang** zu zahlen:

- **Netznutzung**
- **Messstellenbetrieb**

Grundprinzip**

Entgelt = Kosten des Netzes / Entnahmemenge (ct/kWh)

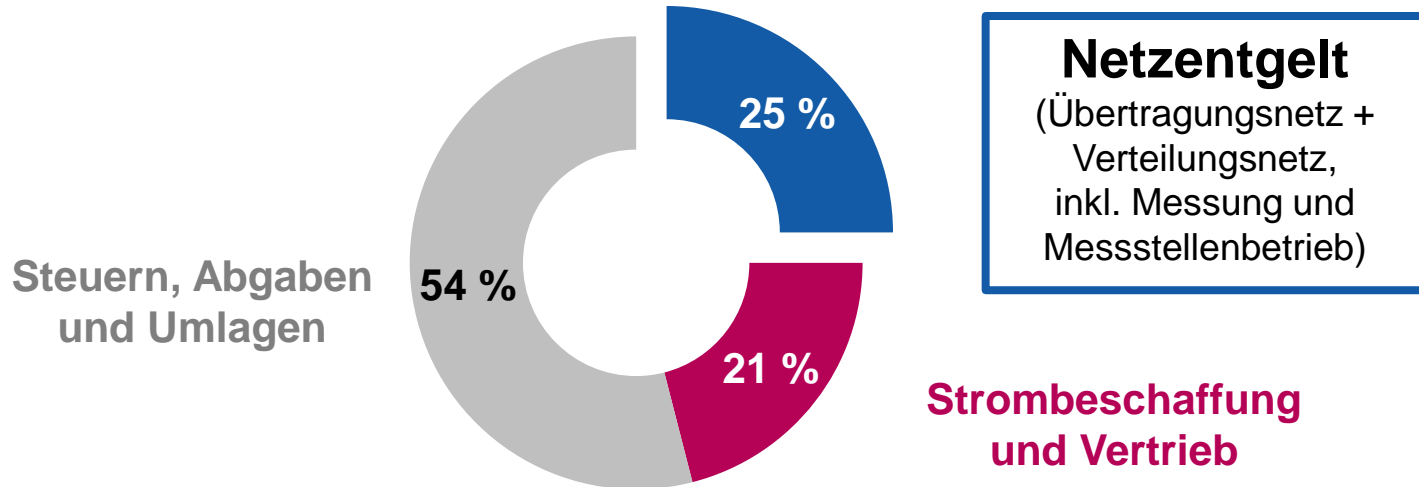
➔ Aufteilung in Grund- und Arbeitspreis

* Alle Angaben zu Entgelten beziehen sich auf Haushaltskunden (SLP-Tarif). Die Entgelte für 2019 sind voraussichtliche.

** laut ARegV, StromNEV

Zusammensetzung des Strompreises für private Haushalte 2018

Durchschnittlicher Haushalt *in der Bundesrepublik* mit Verbrauch von 3.500 kWh pro Jahr:

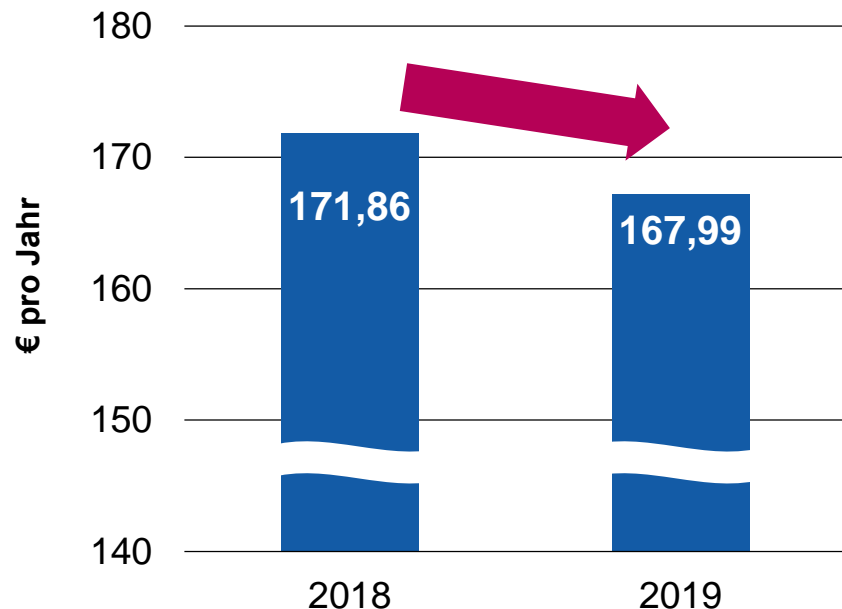


Quelle: BDEW https://www.bdew.de/media/documents/1805018_BDEW-Strompreisanalyse-Mai-2018.pdf, Stand: 05/2018



Netzentgelte für Berliner Haushalte sinken 2019 leicht

Berechnung für durchschnittlichen *Berliner* Haushaltskunden (Jahresverbrauch 2.200 kWh, Brutto-Angaben)



Die Netzentgelte für Berliner Haushalte reduzieren sich leicht um **im Durchschnitt rund 4,- € pro Jahr!**

Effekte der gesunkenen Kosten der vorgelagerten Netzebene (TSO) und Veränderungen der Anerkennung von Investitionen kompensieren sich annähernd.

Stand: 15.10.2018

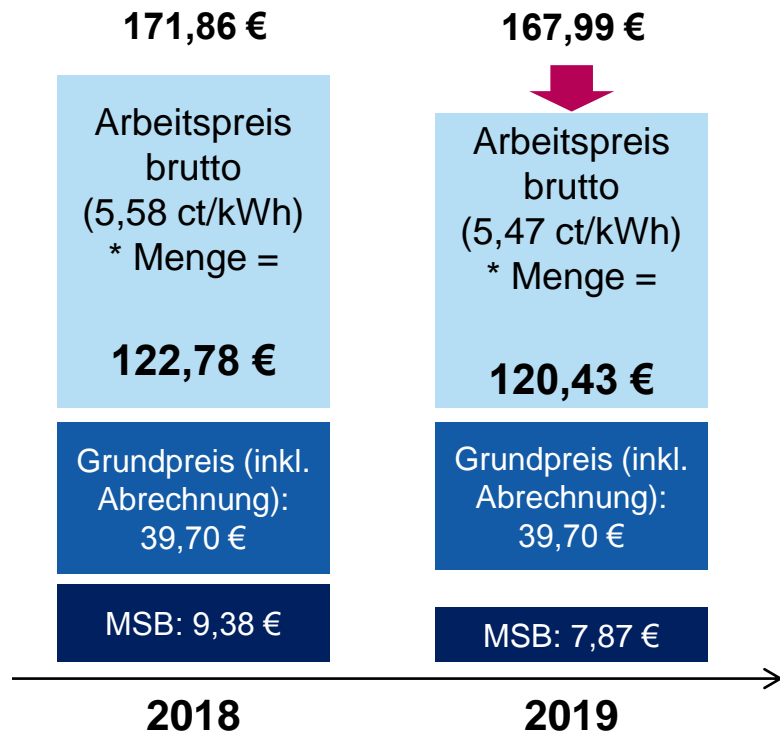
4 Voraussichtliche Netzentgelte | Thomas Schäfer | 15. Oktober 2018

Confidentiality - None (C1)

Ein Unternehmen von VATTENFALL 

Stromnetz
Berlin 

Überleitung der Netzentgelte von 2018 zu 2019



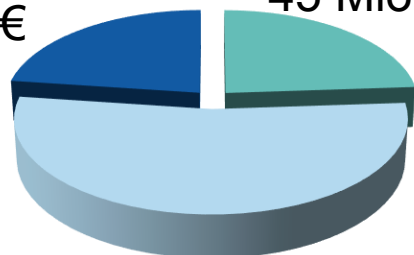
Ein veränderter Regulierungsrahmen ermöglicht es, dass **ab 2019 Investitionen vollständig verdient** werden können.

Stromnetz Berlin wird in den nächsten 5 Jahren **rund 1 Mrd. € investieren**.

Geplante Investitionen in 2018 – 188 Mio. €



43 Mio.
€



100 Mio. €

45 Mio. €

- Smart Grid & Digitalisierung
- Erhalt und Modernisierung
- Wachsende Stadt



Planungsstand: Februar 2018

Im bundesweiten Vergleich sind die Berliner Netzentgelte verhältnismäßig gering



Preisvergleich der Netzentgelte
im Bundesgebiet 2018

Durchschnittlicher Haushalt in
der Bundesrepublik mit Verbrauch
von 3.500 kWh pro Jahr

Arbeitspreis + Grundpreis

Stand: Februar 2018