

**Netzbereich** Eisenach

**Gesetz/ Verordnung** § 17 Abs. 2 Nr. 1 - 7 StromNZV  
Veröffentlichungspflichten

(2) Betreiber von Elektrizitätsverteilernetzen sind verpflichtet, folgende netzrelevanten Daten unverzüglich in geeigneter Weise, zumindest im Internet, zu veröffentlichen:

1. die Jahreshöchstlast und den Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung;
2. die Netzverluste;
3. die Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden und die Summenlast der Netzverluste;
4. die Summenlast der Fahrplanprognosen für Lastprofilkunden und die Restlastkurve der Lastprofilkunden bei Anwendung des analytischen Verfahrens;
5. die Höchstentnahmelast und der Bezug aus der vorgelagerten Netzebene;
6. die Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene und im zeitlichen Verlauf;
7. die Mengen und Preise der Verlustenergie.

**Stand** 31.12.2018

## 1. Jahreshöchstlast und Lastverlauf

### 1.1 Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen

<b>Ebene</b>	<b>kW</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	33.346
MS / NS	16.726
NS (<=1kV)	16.305

### 1.2 Lastverlauf aller Entnahmen pro Spannungsebene

Siehe Anlage 1 zu § 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV

## 2. Netzverluste

Siehe Punkt 7. Verlustenergie / Netzverluste

## 3. Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden und der Netzverluste

### 3.1 Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden

Siehe Anlage 3 zu § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

### 3.2 Summenlast der Netzverluste

Siehe Anlage 2 zu § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

## 4. Fahrplanprognose synthetische Lastprofile

Siehe Anlage 4 zu § 17 Abs. 2 Nr. 4 StromNZV

## 5. Höchstentnahmelast und Bezug aus vorgelagerter Netzebene

### 5.1 Höchstentnahmelast

<b>Ebene</b>	<b>kW</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	33.435
MS / NS	17.059
NS (<=1kV)	16.339

Siehe Anlage 5 zu § 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV

### 5.2 Bezug

<b>Ebene</b>	<b>kWh</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	188.178.631
MS / NS	85.194.580
NS (<=1kV)	80.915.175

## 6. Einspeisung

### 6.1 Einspeisung in kWh pro Monat

<b>Ebene</b>	<b>Januar</b>	<b>Februar</b>	<b>März</b>	<b>April</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	504.491	443.575	776.265	887.120
MS / NS	75.090	51.195	66.497	74.489
NS (<=1kV)	123.699	162.033	316.146	362.733

  

<b>Ebene</b>	<b>Mai</b>	<b>Juni</b>	<b>Juli</b>	<b>August</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	1.022.246	1.119.532	1.056.706	1.068.480
MS / NS	87.202	60.837	90.595	117.689
NS (<=1kV)	470.705	484.745	417.109	435.017

  

<b>Ebene</b>	<b>September</b>	<b>Oktober</b>	<b>November</b>	<b>Dezember</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	738.822	630.187	359.331	395.318
MS / NS	127.389	130.468	113.420	124.137
NS (<=1kV)	282.653	206.328	91.837	72.764

### 6.2 Lastverlauf aller Einspeisungen pro Spannungsebene

Siehe Anlage 6 zu § 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV

## 7 Verlustenergie / Netzverluste

### 7.1 Mengen

<b>Ebene</b>	<b>kWh</b>
MS (>1kV und <=72,5kV)	2.484.114
MS / NS	1.514.783
NS (<=1kV)	1.009.416

### 7.2 Beschaffungskosten

3,38 Ct/kWh