

## Presse-Information

Mainova Aktiengesellschaft  
Konzernkommunikation  
Sven Birgmeier  
Telefon 069 213-83535  
Telefax 069 213-29482  
E-Mail [s.birgmeier@mainova.de](mailto:s.birgmeier@mainova.de)  
Internet: [www.mainova.de](http://www.mainova.de)

Frankfurt am Main, 25.11.2019  
Seite 1

### **Stromnetz in Frankfurt äußerst zuverlässig**

Die Stromversorgung in Frankfurt am Main ist äußerst zuverlässig. Nur 8:42 Minuten betrug 2018 die durchschnittliche Unterbrechungsdauer je angeschlossenem Kunden im Netz der Mainova-Tochter NRM Netzdienste Rhein-Main. Im Vergleich zum Vorjahr verbesserte sich der sogenannte SAIDI\*-Wert um knapp eine Minute (2017: 9:36 Minuten). Der bundesweite Schnitt lag nach Angaben der Bundesnetzagentur vergangenes Jahr bei 13:55 Minuten (2017: 15:09 Minuten). In Hessen waren es 12:00 Minuten (2017: 11:40 Minuten).

Der Mainova-Vorstandsvorsitzende Dr. Constantin H. Alsheimer sagt: „Der sichere Betrieb unseres Frankfurter Stromnetzes und die zuverlässige Versorgung der Kunden haben für uns oberste Priorität. Und der Energiebedarf unserer Kunden wächst. Um der steigenden Nachfrage Rechnung zu tragen, bauen wir deshalb die regionale Infrastruktur an einem der anspruchsvollsten Standorte Deutschlands kontinuierlich aus. So verstärkt unsere Netz-Tochter NRM beispielsweise die Hoch- und Mittelspannungsebene. Zusätzlich ertüchtigt und erweitert sie das Stromnetz an unterschiedlichen Stellen im Stadtgebiet. Wir schaffen damit einen klaren Standortvorteil für unsere Heimatstadt.“

Das NRM-Stromnetz durchzieht praktisch das gesamte Frankfurter Stadtgebiet. Neben Hoch-, Mittel und Niederspannungsleitungen zählen auch Hausanschlussleitungen zum allgemeinen Versorgungsnetz der NRM.

### **\*Über den SAIDI-Wert der Bundesnetzagentur**

Die Bundesnetzagentur hat wie in den Vorjahren eine vollständige Erhebung aller Strom-Versorgungsunterbrechungen in der Bundesrepublik Deutschland durchgeführt. Gemäß § 52 EnWG sind alle Stromnetzbetreiber verpflichtet, der Bundesnetzagentur bis zum 30. April eines jeden Jahres alle Versorgungsunterbrechungen zu melden. Dieser Bericht enthält Zeitpunkt, Dauer, Ausmaß und Ursache der Versorgungsunterbrechungen. Die Bundesnetzagentur ermittelt aus diesen Meldungen den SAIDI-Wert, der die durchschnittliche Versorgungsunterbrechung je angeschlossenen Letztverbraucher innerhalb eines Kalenderjahres widerspiegelt.

Beim SAIDI-Wert werden weder geplante Unterbrechungen noch Unterbrechungen aufgrund höherer Gewalt wie etwa Naturkatastrophen berücksichtigt. In die Berechnung fließen nur ungeplante Unterbrechungen ein, die auf Einwirkungen Dritter, auf Rückwirkungen aus anderen Netzen oder auf andere Störungen im Bereich des Netzbetreibers zurückzuführen sind. Im Stromnetz muss die Unterbrechung zudem länger als drei Minuten dauern.

### **Über die Mainova AG**

Die Mainova AG mit Sitz in Frankfurt am Main ist Hessens größter Energieversorger und beliefert mehr als eine Million Menschen mit Strom, Gas, Wärme und Wasser. Hinzu kommen zahlreiche Firmenkunden im gesamten Bundesgebiet. Das Unternehmen erzielte mit seinen 2.700 Mitarbeitern im Jahr 2018 einen Umsatz von 2 Milliarden Euro. Größte Anteilseigner der Mainova AG sind die Stadtwerke Frankfurt am Main Holding (75,2 Prozent) und die Münchener Thüga (24,5 Prozent). Die übrigen Aktien (0,3 Prozent) befinden sich im Streubesitz.