

# Was steckt in Ihrem Strom?

Ein Informationsblatt zu Ihrem Strommix

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie kennen uns als Ihren zuverlässigen Energieversorger und kompetenten Ansprechpartner in allen Fragen rund um das Thema Energie. Als modernes und serviceorientiertes Unternehmen wollen wir Ihnen Detailinformationen zur Herkunft und Zusammensetzung „Ihres“ Stroms zur Verfügung stellen. Die Information erfolgt im Rahmen des § 42 (Stromkennzeichnung) des Energiewirtschaftsgesetzes. Den Angaben liegen die Daten des Kalenderjahres 2022 zu Grunde.

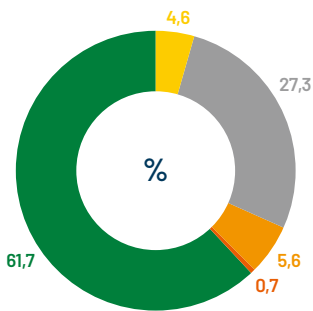
Den nachstehenden Grafiken können Sie die genauen Anteile von Kernenergie, Kohle, Erdgas, sonstigen fossilen Energieträgern sowie Erneuerbaren Energien

(finanziert aus der EEG-Umlage) und Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen (nicht finanziert aus der EEG-Umlage) entnehmen. Ebenfalls dargestellt sind die CO<sub>2</sub>-Emissionen und der radioaktive Abfall.

Sofern Sie Fragen zu den Grafiken haben, können Sie diese gerne telefonisch an uns richten. Unsere Mitarbeiter stehen Ihnen zur Beantwortung dieser Fragen zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

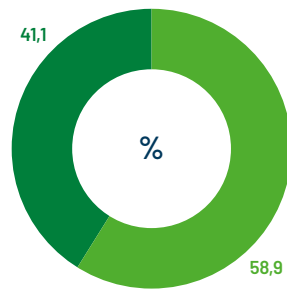
Ihre  
Stadtwerke Ingolstadt Energie GmbH

**Gesamtstromlieferungen  
des Unternehmens**



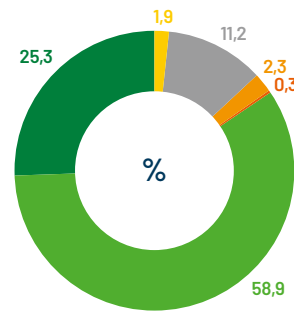
CO <sub>2</sub> -Emission	g/kWh	297
Radioaktiver Abfall	g/kWh	0,0001

**Unsere Ökostromprodukte  
INstrom aquavolt, INstrom business,  
INstrom mobil, INstrom online,  
Option Öko, SparINstrom,  
SWI Heizstrom, SWI RegioVolt  
und SWIstrom 24**



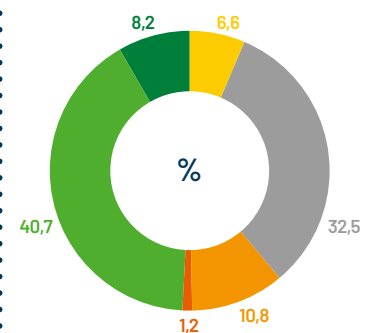
CO <sub>2</sub> -Emission	g/kWh	0
Radioaktiver Abfall	g/kWh	0,0000

**Verbleibender  
Energieträgermix**



CO <sub>2</sub> -Emission	g/kWh	122
Radioaktiver Abfall	g/kWh	0,0001

**Zum Vergleich:  
Stromerzeugung  
in Deutschland\* 2022**



CO <sub>2</sub> -Emission	g/kWh	377
Radioaktiver Abfall	g/kWh	0,0002

● Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage   
 ● Strom aus Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage  
● Kernenergie   
 ● Kohle   
 ● Erdgas   
 ● Sonstige fossile Energieträger  
 Durch Rundungen summieren sich die Prozentwerte möglicherweise nicht auf 100.

\* Quelle: Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V. (BDEW), Datenerhebung 2022 – Bundesmix 2022, Stand: September 2023

Hiermit möchten wir Sie darüber informieren, dass im Zusammenhang mit einer effizienteren Energienutzung durch Endkunden bei der Bundesstelle für Energieeffizienz eine Liste geführt wird, in der Energiedienstleister, Anbieter von Energieaudits und Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen aufgeführt sind. Weiterführende Informationen zu der sogenannten Anbieterliste und den Anbietern selbst erhalten Sie unter [www.bfee-online.de](http://www.bfee-online.de). Darüber hinaus stehen Ihnen unter [www.energieeffizienz-online.info](http://www.energieeffizienz-online.info) auf der Webseite der Deutschen Energieagentur über das Thema Energieeffizienz umfassende Informationen zur Verfügung.