

Sie möchten diesen Bericht zukünftig per E-Mail erhalten?

Schicken Sie uns einfach Ihren Namen und Ihre Kundennummer per E-Mail an pug-vertrieb@swhd.de und erhalten Sie den Mittelverwendungsnachweis im nächsten Jahr in elektronischer Form.

Stadtwerke Heidelberg
Energie GmbH
Kurfürsten-Anlage 42-50
69115 Heidelberg

0800 513 513 2
pug-vertrieb@swhd.de

www.swhd.de

 Die Kommunalen Unternehmen.
Wir halten Deutschland am Laufen.



für dich

**sorgen wir für
mehr grünen
strom**

Mittelverwendungs-
nachweis des
Ökostrom-Produkts
heidelberg GREEN

**stadtwerke
heidelberg** 
energie

Ökostrom für engagierte Klimaschützer

Gemeinsam mit unseren heidelberg GREEN-Kunden investieren wir seit fast 20 Jahren in den Ausbau erneuerbarer Energien. So sorgen wir gemeinsam dafür, dass die Energiewende vor Ort erfolgreich vorangebracht wird.

Unsere heidelberg GREEN-Kunden leisten einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz, denn sie beziehen 100-prozentigen Ökostrom zertifiziert mit dem Grüner Strom Label. Ihr Engagement unterstützt uns dabei, den Anteil an erneuerbaren Energien in der Region sowie die Anzahl an neu installierten Photovoltaik-Anlagen stetig zu erhöhen.

Und wir sind uns sicher: Es werden noch viele weitere Photovoltaik-Anlagen hinzukommen, die sauberen Solarstrom produzieren.

Mittelverwendungsnachweis heidelberg GREEN

(Stand: 31.12.2019)

Mittel aus heidelberg GREEN in 2019	189.567,59 €
heidelberg GREEN-Mittel aus Vorjahren	510.133,09 €
Insgesamt zur Verfügung stehende Mittel	699.700,68 €
Zur Verfügung stehende Mittel nach Projekten 2019	508.345,54 €

Bisher verwendet (Stand: 31.12.2019)

Ansatz für durchschnittliche CO₂-Entlastung 474 g/kWh

Photovoltaik-Anlage	Leistung	Speicher-kapazität	Strom-produktion (Ø/Jahr)	CO ₂ -Entlastung (im Jahr)	heidelberg GREEN-Mittel (ca.)
Schützenhaus Kirchheim Heidelberg	39,73 kW _p	0,00 kWh	39.333 kWh	18,6 t	24.527 €
Kita Lutherstraße Heidelberg	29,89 kW _p	0,00 kWh	23.912 kWh	11,3 t	7.326 €
Chapel MTV Heidelberg	38,40 kW _p	0,00 kWh	38.016 kWh	18,0 t	11.646 €

Photovoltaik-Anlage auf Einfamilienhaus	Leistung	Speicher-kapazität	Strom-produktion (Ø/Jahr)	CO ₂ -Entlastung (im Jahr)	heidelberg GREEN-Mittel (ca.)
Hangackerhöfe Heidelberg	7,95 kW _p	0,00 kWh	7.155 kWh	3,4 t	2.279 €
Anne-Frank-Straße Eppelheim	4,06 kW _p	0,00 kWh	3.654 kWh	1,7 t	1.329 €
Mannheimer Straße Heidelberg	7,80 kW _p	0,00 kWh	7.020 kWh	3,3 t	2.232 €
Danziger Straße Neulußheim	4,35 kW _p	0,00 kWh	4.307 kWh	2,0 t	1.209 €
Helen-Keller-Weg Neckargemünd	5,80 kW _p	0,00 kWh	5.220 kWh	2,5 t	1.566 €
Im Heuacker Eberbach	8,70 kW _p	10,00 kWh	7.830 kWh	3,7 t	4.040 €
Am Zuckerbaum Epfenbach	6,40 kW _p	30,00 kWh	5.760 kWh	2,7 t	5.423 €
Goethestraße Sandhausen	6,96 kW _p	0,00 kWh	6.264 kWh	3,0 t	1.716 €
Bürgermeister-Kief-Straße Reilingen	6,40 kW _p	3,30 kWh	5.760 kWh	2,7 t	2.808 €
Gesamt (alle Anlagen)	166,44 kW_p	43,30 kWh	154.230 kWh	73,1 t	66.101 €

Alle Angaben netto. Die vorläufige Ermittlung der Höhe der Zuschüsse erfolgt nach festgelegten Kriterien in Verbindung mit der Förderung durch das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG).

Photovoltaik-Anlagen	Leistung	Strom-produktion (Ø/Jahr)	CO ₂ -Entlastung (im Jahr)
Alle bis Ende 2018 in Betrieb genommene Anlagen	5.051,93 kW _p	4.763.907 kWh	2.269,4 t
In 2019 in Betrieb genommene Anlagen	166,44 kW _p	154.230 kWh	73,1 t
Gesamt	5.218,37 kW_p	4.918.137 kWh	2.342,5 t

Die in Betrieb genommenen Anlagen der letzten Jahre sowie weitere Details zum Inbetriebnahme- und Mittelinvestitionsdatum können Sie auf unserer Homepage einsehen: www.swhd.de/heidelberg-green