

Aktuelle Strombilanz der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 88.200.000 kWh
(Grundlage: Konzessionsabgabe 2012)

Stromertrag durch EE

- Wind*	~ 95.420.000 kWh	(85,5 %)	} ~ 111.620.000 kWh
- Sonne*	~ 16.100.000 kWh	(14,4 %)	
- Biomasse*	~ 100.000 kWh	(0,1 %)	

88,2 Mio. kWh Strom - 100,0 %

111,6 Mio. kWh Strom - 126,5 %

Wind: 108,2 %
Sonne: 18,3 %
Bio: 0,1 %

Aktuelle Strombilanz der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 88.200.000 kWh
(Grundlage: Konzessionsabgabe 2012)

Stromertrag durch EE

- Wind*	~ 95.420.000 kWh	(85,5 %)	} ~ 111.620.000 kWh
- Sonne*	~ 16.100.000 kWh	(14,4 %)	
- Biomasse*	~ 100.000 kWh	(0,1 %)	

88,2 Mio. kWh Strom - 100,0 %

111,6 Mio. kWh Strom - 126,5 %

Wind: 108,2 %
Sonne: 18,3 %
Bio: 0,1 %

Aktuelle Strombilanz der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 84.878.438 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2014)

Stromertrag durch Eigenerzeugung

- Wind*	~	92.805.640 kWh	(83,95%)	} 110.544.355 kWh
- Sonne (Solar)*	~	16.445.964 kWh	(14,88%)	
- Biomasse*	~	551.467 kWh	(0,5%)	
- Blockheizkraftwerke	~	741.284 kWh	(0,67%)	

Verbrauch: 84,9 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 110,5 Mio. kWh Strom – 130,24 %

~ Wind: 109,3 %
~ Sonne: 19,38 %
~ Bio: 0,65 %
~ BKH: 0,87 %

Aktuelle Strombilanz 2015 der Verbandsgemeinde Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 85.814.703 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2015)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	110.480.439,6 kWh	(86,31%)	} 128.003.702 kWh
- Sonne (Solar)*	~	16.637.558,2 kWh	(12,85%)	
- Biomasse*	~	447.860,4 kWh	(0,35%)	
- Blockheizkraftwerke	~	437.844,5 kWh	(0,34%)	

Verbrauch: 85,8 Mio. kWh Strom - 100 %
Ertrag: 128 Mio. kWh Strom - 149,16 %

~ Wind: 128,74%
~ Sonne: 19,39 %
~ Bio: 0,52,%
~ BKH: 0,51 %

Aktuelle Strombilanz 2016 der Verbandsgemeinde Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 87.776.650 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2016)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	100.888.708,06 kWh	(85,9 %)	} 117.452.433,48 kWh
- Sonne (Solar)*	~	15.618.696,13 kWh	(13,3 %)	
- Biomasse*	~	466.321,14 kWh	(0,4%)	
- Blockheizkraftwerke	~	478.708,15 kWh	(0,4%)	

Verbrauch: 87,7 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 117,45 Mio. kWh Strom - 133,80%

~ Wind: 114,94 %
~ Sonne: 17,79 %
~ Bio: 0,53%
~ BKH: 0,54%

Aktuelle Strombilanz 2017 der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 87.092.988 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2017)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	122.569.895,8 kWh	(87,48%)	} 140.112.755 kWh
- Sonne (Solar)*	~	16.546.732,8 kWh	(11,81%)	
- Biomasse*	~	538.140,36 kWh	(0,38%)	
- Blockheizkraftwerke	~	447.986,4 kWh	(0,33,%)	

Verbrauch: 87 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 140 Mio. kWh Strom - 160,87 %

~ Wind: 140,74 %
~ Sonne: 19%
~ Bio: 0,62%
~ BKH: 0,51%

Aktuelle Strombilanz 2018 der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 88.506.915 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2018)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	115.957.791,5 kWh	(86,13 %)	} 134.626.134,7 kWh
- Sonne (Solar)*	~	17.729.928,34 kWh	(13,17 %)	
- Biomasse*	~	487.413,69 kWh	(0,36 %)	
- Blockheizkraftwerke	~	451.007,15 kWh	(0,34 %)	

Verbrauch: 88,5 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 134,5 Mio. kWh Strom - 152,12 %

~ Wind: 131,03 %
~ Sonne: 20,03%
~ Bio: 0,55%
~ BKH: 0,51%

Aktuelle Strombilanz 2019 der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 81.809.872 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2019)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	115.075.341,2 kWh (85,97 %)	} 133.850.271,53 kWh
- Sonne (Solar)*	~	5.943.686,62 kWh (4,44 %)	
- Biomasse*	~	11.956.924,7 kWh (8,93 %)	
- Blockheizkraftwerke	~	874.319,00 kWh (0,66 %)	

Verbrauch: 81,8 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 133,85 Mio. kWh Strom - 163,61 %

~ Wind: 140,66 %
~ Sonne: 7,27 %
~ Bio: 14,61 %
~ BKH: 1,07 %

Aktuelle Strombilanz 2020 der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien ~ 75.687.481 kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2020)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	129.529.714,62 kWh (91,09 %)	} 142.206.304,75 kWh
- Sonne (Solar)*	~	12.163.079,89 kWh (8,55 %)	
- Biomasse*	~	513.510,24 kWh (0,36 %)	
- Blockheizkraftwerke	~	0,00 kWh (0,00 %)	

Verbrauch: 75,68 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 142,20 Mio. kWh Strom - 187,88 %

~ Wind: 171,13 %
~ Sonne: 16,07 %
~ Bio: 0,67 %
~ BKH: 0,00 %

Aktuelle Strombilanz 2021 der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien 76.423.201 ~ kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2021)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	103.979.081,91 kWh	(85,27 %)	} 121.935.270,36 kWh
- Sonne (Solar)*	~	17.249.358,09 kWh	(14,15 %)	
- Biomasse*	~	339.540,31 kWh	(0,28 %)	
- Blockheizkraftwerke	~	367.290,05 kWh	(0,30 %)	

Verbrauch: 76,42 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 121,93 Mio. kWh Strom - 159,55 %

~ Wind: 136,05 %
~ Sonne: 22,57 %
~ Bio: 0,44 %
~ BKH: 0,48 %

Aktuelle Strombilanz 2022 der VG Wörrstadt

Stromverbrauch der Haushalte und Industrien 80.258.645 ~ kWh
(Grundlage: Erzeugungsmenge lt. EEG 2022)

Stromertrag durch Eigenerzeugung (tatsächliche Einspeisemenge)

- Wind*	~	107.899.586,60 kWh	(85,27 %)	} 129.131.684,57 kWh
- Sonne (Solar)*	~	19.844.506,92 kWh	(14,15 %)	
- Biomasse*	~	400.190,37 kWh	(0,28 %)	
- Blockheizkraftwerke	~	987.400,68 kWh	(0,30 %)	

Verbrauch: 80.258 Mio. kWh Strom - 100 %

Ertrag: 129,13 Mio. kWh Strom - 160,89 %

~ Wind: 134,44 %
~ Sonne: 24,73 %
~ Bio: 0,49 %
~ BKH: 1,23 %