

Ersparnis bei jährlichem Wechsel mit Bonus vom Grundversorger zum freien Versorger

Hier 26419 Schortens mit der EWE als Grundversorger am 01. Dezember 2018

Stromverbrauch		Empfehlung 1	Empfehlung 2	Grundversorger	Ersparnis
Single:	1.200 kWh	BS Energie 362 €	SWK 367 €	EWE- comf. 475 €	113 € 24%
Paar:	2.400 kWh	lekker 621 €	123 energie 622 €	EWE- comf. 783 €	162 € 21%
n. Haush.:	3.500 kWh	122 energie 849 €	First Utility 865 €	EWE- comf. 1.064 €	215 € 20%
Gr.- Fam.:	4.800 kWh	123 energie 1.126 €	First Utility 1.151 €	EWE- comf. 1.398 €	272 € 19%
Gasverbrauch		Empfehlung 1	Empfehlung 2	Grundversorger	Ersparnis
Zi.- 50m2:	8.000 kWh	123 energie 417 €	mainova 426 €	EWE- comf. 596 €	179 € 30%
Zi.- 70m2:	12.000 kWh	mainova 572 €	123 energie 575 €	EWE- comf. 822 €	250 € 30%
gr.Wohn.	18.000 kWh	mainova 820 €	123 energie 824 €	EWE- comf. 1.162 €	342 € 29%
gr.EFH:	25.000 kWh	Maingau 1.108 €	mainova 1.110 €	EWE- comf. 1.558 €	450 € 29%

Ersparnis bei jährlichem Wechsel mit Bonus vom Grundversorger zum freien Versorger

Hier für 26389 Wilhelmshaven mit der GEW als Grundversorger am 01. Dezember 2018

Stromverbrauch		Empfehlung 1	Empfehlung 2	Grundversorger	Ersparnis
Single:	1.200 kWh	SWK 286 €	ESWE 290 €	GEW 390 €	104 € 27%
Paar:	2.400 kWh	ESWE 562 €	Rheinpwer 570 €	GEW 724 €	162 € 22%
n. Haush.:	3.500 kWh	mainova 783 €	Natur E.Plus 792 €	GEW 1.031 €	248 € 24%
Gr.- Fam.:	4.800 kWh	mainova 1.078 €	Natur E.Plus 1.084 €	GEW 1.393 €	315 € 23%
Gasverbrauch		Empfehlung 1	Empfehlung 2	Grundversorger	Ersparnis
Zi.- 50m2:	8.000 kWh	123energie 399 €	Badenova 413 €	GEW 572 €	173 € 30%
Zi.- 70m2:	12.000 kWh	123energie 535 €	First Utility 575 €	GEW 823 €	288 € 35%
gr.Wohn.	18.000 kWh	maingau 794 €	123energie 803 €	GEW 1.154 €	360 € 31%
gr.EFH:	25.000 kWh	123energie 1.116 €	GASAG 1.126 €	GEW 1.541 €	425 € 28%

Ersparnis bei jährlichem Wechsel mit Bonus von Vattenfall o. Eprimo zum anderen Versorger

Hier für einen Durchschnittshaushalt in 26419 Schortens am 01. Dezember 2018

Stromverbrauch		Alter Versorger	Empfehlung 1	Empfehlung 2	Ersparnis
3.500 kWh		Vattenfall 1.030 €	122 energie 849 €	First Utility 865 €	181 € 18%
3.500 kWh		eprimo 955 €	122 energie 849 €	First Utility 865 €	106 € 11%
Gasverbrauch		Alter Versorger	Empfehlung 1	Empfehlung 2	Ersparnis
18.000 kWh		eprimo 910 €	mainova 820 €	123 energie 824 €	90 € 10%
18.000 kWh		Vattenfall 1.038 €	mainova 820 €	123 energie 824 €	218 € 21%

Hier für einen Durchschnittshaushalt in 26389 Wilhelmshaven am 01. Dezember 2018

Stromverbrauch		Alter Versorger	Empfehlung 1	Empfehlung 2	Ersparnis
3.500 kWh		Vattenfall 997 €	mainova 783 €	Natur E.Plus 792 €	214 € 21%
3.500 kWh		eprimo 852 €	mainova 783 €	Natur E.Plus 792 €	69 € 8%
Gasverbrauch		Alter Versorger	Empfehlung 1	Empfehlung 2	Ersparnis
18.000 kWh		eprimo 880 €	maingau 794 €	123energie 803 €	86 € 10%
18.000 kWh		Vattenfall 1.020 €	maingau 794 €	123energie 803 €	226 € 22%