

#KlimaMachen

Mach's! Sei unter den ersten 1.000

Düsseldorf
Nähe trifft Freiheit

Beratungstermine trotz hoher Nachfrage!

Halbierter Preis und doppelte Förderung.

Trotz enorm hoher Solar Nachfrage berät, fördert und begleitet der Düsseldorfer Solarservice (DÜSS) Sie gerne bei der Umsetzung Ihrer Solaranlage – plus Speicher in Wersten.

**Rufen Sie an und lassen Sie sich
beraten.**



Solarenergie ist in Düsseldorf zur preisgünstigen Stromquelle geworden.

Liebe Hausbesitzer*innen in Wersten, wir möchten Sie doppelt fördern!

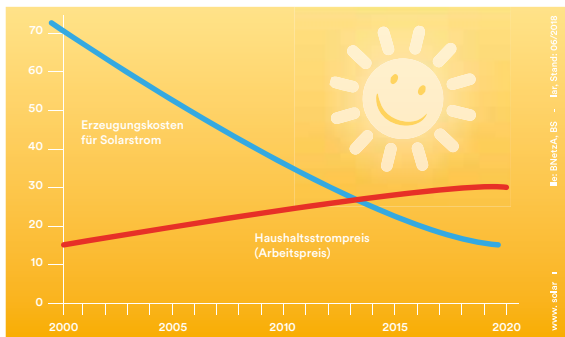
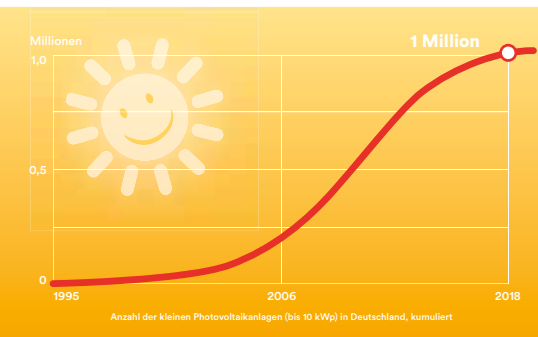
Denn, während die Solarmodul-Preise in den letzten 10 Jahren deutlich gesunken sind (wie Sie der Grafik unten entnehmen können), sind die Strompreise immer wieder erhöht worden. Somit ist Solarstrom nicht mehr nur aus Klimaschutzgründen spitze, sondern auch aus rein finanziellen Erwägungen. Die Solaranlage spart ihren Besitzer*innen Stromkosten und neuerdings auch Tankkosten. Die Solarmodule sind zudem in den letzten 15 Jahren etwa doppelt so leistungsstark und lichtempfindlich geworden. Machen Sie mit – nutzen Sie endlich Sonnenenergie! Wir unterstützen Sie dabei:

Der Düsseldorfer Solarservice (DÜSS) berät, fördert und begleitet Sie gern bei der Umsetzung Ihrer kostengünstigen und klimafreundlichen Solaranlage – plus Speicher.

Obendrein können Sie Ihren Strom auch speichern und kostenlos damit tanken!

Bei Privathaushalten wie Ihrem ist der Stromverbrauch an Werktagen in erster Linie in den Morgen- und Abendstunden am höchsten. Der nicht sofort im

Eine Million Eigenheime ernten Solarstrom Solarstrom günstiger als Haushaltsstrom



Mehr als 1 Million PV-Anlagen gibt es mittlerweile in Deutschland! In den letzten 10 Jahren haben sich die Kosten für Photovoltaik etwa halbiert, der marktabhängige Strompreis sich aber massiv erhöht.

Wussten Sie das? Jedes* Dach ist geeignet!

Wenn es früher hieß, dass nur gut 50% der Häuser – also die mit Süd/Nord Ausrichtung optimal seien, steht heute fest, dass sich die leistungsgstärkeren und lichtsensibleren Photovoltaik Module, heutzutage hervorragend für Dächer mit Ost/West Ausrichtung eignen.

Egal ob Süd/Nord, Ost/West oder flach/spitz – neben den neuen Speicheroptionen – wird Ihr Dach zum Kraftwerk!

*** Seltene Ausnahmen bilden alte und statisch problematische Dächer und solche, die durch höhere Gebäude oder nicht beschneidbare Bäume verschattet sind.**

Werden auch Sie zu einem guten Beispiel für Düsseldorf:

„Unsere PV-Anlage funktioniert super, die Beratung und Förderungen liefen reibungslos, und ich tanke für 400 Kilometer! Da haben mich die Mitarbeiter*innen der Stadt gut überzeugt und begleitet“, so Dr. Oliver Brauser.

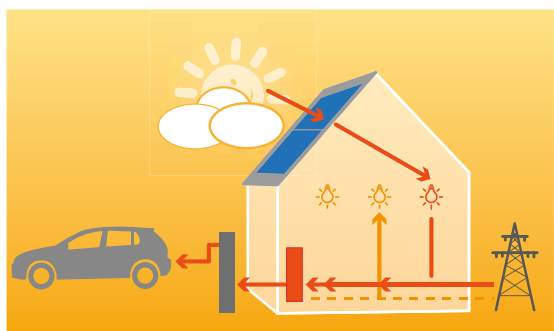
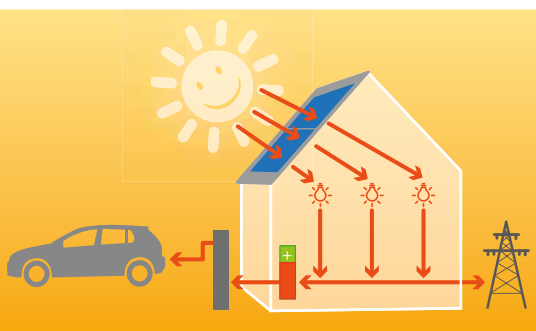


Durch die starken und kompakten Energiespeicher können Sie Ihr Elektroauto auch an bewölkten Tagen voll laden.

Eigenverbrauch genutzte Strom wird zum späteren Verbrauch zwischengespeichert. So lässt sich der Eigenverbrauch deutlich erhöhen.

Hinzu kommt die doppelte Förderung – für Speicher und Module!

Die Stadt Düsseldorf möchte Ihnen die Entscheidung erleichtern und fördert nicht nur zum Beispiel durch das Programm „Klimafreundliches Wohnen und Arbeiten in Düsseldorf“ Ihre Photovoltaik-Anlage, sondern unterstützt auch die Berater*innen bei Planung, Antragstellung und Umsetzung. Infos finden Sie vorab auch unter www.duesseldorf.de/solarservice oder Sie rufen uns an über die Serviceagentur Altbausanierung (SAGA), Tel.: 0211/89-21015. Nutzen Sie auch den beigegefügt Flyer.



An guten und mittleren Sonnentagen versorgt die Sonne ganz allein Ihre Stromverbraucher im Haushalt – von der Beleuchtung bis zur Waschmaschine und füllt zusätzlich Ihren Energiespeicher und die Autobatterie. Überproduktionen verkaufen Sie ins Stromnetz. An eher bedeckten Tagen können Sie nun aus Ihrer Speicherbatterie – je nach Größe und Verbrauch – noch Tage oder Wochen Ihre Haushaltsgeräte betreiben.

Selbst bei bedecktem Himmel und im Winter wird Ihr Haus teilversorgt.

Den Photovoltaik-Modulen reichen auch bedeckte Tage, um Strom zu erzeugen. Ihre Leistung hat sich in den letzten 10 Jahren sogar verdoppelt. Das führen wir Ihnen gerne vor. Selbst bei bewölktem Himmel liefern Ihre Module pro Quadratmeter so viel Strom, dass Sie kein Geld für Licht oder größere Verbraucher ausgeben müssten. Wenn Sie dann noch Ihre gespeicherte Energie hinzunehmen, sind Sie an viele Tagen im Jahr unabhängig.

Wenn Sie möchten, hilft Ihnen der Düsseldorfer Solarservice (DÜSS) bei der Planung und dem Fördermittelabruf!

Mitarbeiter*innen der Stadt und bewährte Handwerksbetriebe helfen, die Förderungen schnell festzumachen und die Installation – trotz hoher Nachfrage sehr zeitnah und dann auch bei Ihnen vor Ort binnen Tagen – umzusetzen.

Rufen Sie uns einfach an oder sprechen Sie mit unseren Dialogern.

Werden auch Sie zu einem guten Beispiel für Düsseldorf:

„Zum einen bin ich bei der Planung sehr gut beraten worden, zum anderen wurde ich auch bei der Beantragung der Fördermittel für die PV Anlage und den Speicher engagiert unterstützt“, so Stephan Popp.





Landeshauptstadt Düsseldorf
Umweltamt

Herausgegeben von der
Landeshauptstadt Düsseldorf
Der Oberbürgermeister
Umweltamt
Brinckmannstraße 7, 40225 Düsseldorf

Verantwortlich: Thomas Loosen

www.duesseldorf.de/umweltamt
VI/19-0.5