



Die lang ersehnten **Relais-Boxen** von **Deye** sind da!

Abholung nach Vereinbarung bei mir zu Hause

> [Anleitung \[pdf\]](#)

> [Video \[youtube\]](#)

Bitte entschuldigen Sie die lange Wartezeit und die große Verunsicherung bzgl. Ihres Balkonkraftwerkes. Damit wird es endlich wieder normkonform betreibbar.

**DANKE FÜR IHRE GEDULD und IHR VERTRAUEN!**

## 8,2 Cent

Entgegen der weitläufigen Meinung, dass man die überschüssige – nicht selbst verbrauchte – elektrische Energie aus dem eigenen Balkonkraftwerk quasi verschenke, steht Ihnen dafür auch die gesetzliche Einspeisevergütung von aktuell 8,2 Cent / kWh zu.

Fragen Sie dazu gerne Ihren Netzbetreiber (EAM/EWF) an!

Ein halbwegs gut ausgerichtetes Balkonkraftwerk erzeugt ~800kWh pro Jahr. Verbrauchen Sie davon z.B. 500kWh selbst und speisen 300kWh ein, so stehen Ihnen dafür immerhin rund 25€ Einspeisevergütung zu.

8

Ab 1.1.2024 steigt die gesetzliche Grenze für Balkonkraftwerke von 600W auf 800W und die Pflicht zum Festanschluss bzw. für eine Wieland-Dose entfällt.

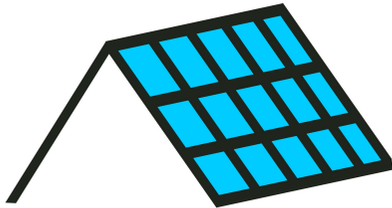
0

Mit Ihrem 600W Balkonkraftwerk in Kombination mit den entspr. PV-Modulen sind Sie sehr gut ausgestattet.

0

Sollten Sie trotzdem Ihren 600W Wechselrichter gegen ein 800W Nachfolgemodell austauschen wollen, können Sie das zu einem Aufpreis von ~100€ bei Inzahlungnahme ihres alten Wechselrichters gerne anfragen.

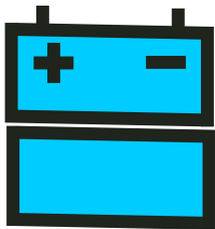
W



**Dachanlagen**

Sollten Sie mit Ihrem Balkonkraftwerk bereits Lust auf „mehr“ bekommen haben, fragen Sie gerne eine komplette Dachanlage bei mir an.

Die Preise für Solarmodule und Batteriespeicher sind in den letzten Wochen und Monaten gefallen. Material ist kurzfristig verfügbar.



**PV-Speicher**

Für die Montage habe ich erste Kooperationspartner für die Dachdeckerarbeiten und die Elektroabnahme gefunden. Eine komplett schlüsselfertige Anlage kann ich aktuell zwar noch nicht anbieten, aber mit ein wenig Eigenleistung kann man auch eine Menge Geld sparen...