



WIR BEGLEITEN SIE VON ANFANG AN:

IHR WEG ZU MEHR UNABHÄNGIGKEIT



UNABHÄNGIGER VOM ENERGIEVERSORGER WERDEN? DIESER WEG SCHEINT OFT KOMPLIZIERT UND AUFWENDIG. WIR NEHMEN SIE MIT UND BERATEN SIE UMFASSEND.

- Die maximale Vorlauftemperatur* von 50 °C sollte nicht überschritten werden. **Beachten Sie:** 1 °C höhere Vorlauftemperatur bedeutet einen um etwa 2,5 % höheren Stromverbrauch.
- Die Heizleistung der Wärmepumpe muss zu Ihrem Gebäude passen. Eine Wärmepumpe kann nur eingeschränkt modulieren. Ist die Wärmepumpe überdimensioniert, wird sie häufiger ein- und ausgeschaltet – **die Folge:** Hohe Stromkosten und eine reduzierte Lebenszeit.

Übrigens: Der praktische Nutzen Ihrer Unabhängigkeit: Sie sind von steigenden Energiepreisen nicht mehr so stark betroffen.

* Bei der Vorlauftemperatur handelt es sich um die Temperatur, die von der Heizung zu Ihren Heizkörpern geschickt wird. Diese darf bei -10 °C Außentemperatur maximal 50 °C betragen. Bei einer Fußbodenheizung ist das generell der Fall, bei Heizkörpern muss dies zunächst, anhand der Heizlast, überprüft werden.

Wir behalten diese Fakten selbstverständlich im Blick und begleiten Sie auf Ihrem Weg zu mehr Energie-Unabhängigkeit. Nachfolgend haben wir Ihnen den weiteren Ablauf skizziert.

