

# Fördermöglichkeiten für Neubau, Gebäudesanierung, Energieeffizienz und Klimaschutz:

## 3. Erneuerbare Energien, Batteriespeicher:

Fördergegenstand	Informationen	Links
<b>Erneuerbare Energien – Standard (nach KfW) (Kredit Nr.270)</b>		
→ Photovoltaik-Anlagen auf Dächern, an Fassaden oder auf Freiflächen	Kredithöhe und Auszahlung: → <b>Kredit ab 3,76 % effektivem Jahreszins</b> → für Vorhaben jeder Größe: <b>Kreditbetrag bis zu 150 Mio. Euro pro Vorhaben, kein Mindestbetrag</b> → <b>Bis zu 100 % Ihrer Investitionskosten</b> → 100 % Auszahlung → Abrufbar innerhalb von 12 Monaten nach Zusage wahlweise in einer Summe oder in Teilbeträgen → Bereitstellungsprovision 0,15 % pro Monat beginnend 6 Monate und 2 Bankarbeitstage nach Zusage	<a href="#">Erneuerbare Energien – Standard (270)   KfW</a>
→ Anlagen zur Stromerzeugung aus Wasserkraft bis zu einer Größe von 20 MW		
→ Anlagen zur Stromerzeugung aus Windkraft		
→ Anlagen zur Strom- und Wärmeerzeugung in Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen (KWK-Anlagen) auf der Basis von Biomasse-Brennstoffen		
→ Anlagen zur Erzeugung, Aufbereitung und Einspeisung von Biogas, Biogasleitungen		
→ Batteriespeicher		
	Rückzahlung: → Während der <b>tilgungsfreien Zeit zahlen Sie nur Zinsen – danach gleich hohe vierteljährliche Raten</b> zuzüglich Zinsen auf den noch zu tilgenden Kreditbetrag. → Sie können Ihren Kredit ganz oder teilweise außerplanmäßig tilgen – gegen Zahlung einer Vorfälligkeitsentschädigung. → Die Rückzahlung erfolgt über Ihre Hausbank.	