

KWK & BHKW

PRIVAT / BERATUNG

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Bei der Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) wird mit dem eingesetzten Brennstoff sowohl Wärme als auch Strom erzeugt, was im Vergleich zu einer getrennten Erzeugung wesentlich effizienter ist. Bei der KWK werden größtenteils Blockheizkraftwerke (BHKW) eingesetzt. Es können aber auch Brennstoffzellen, Stirlingmotoren sowie Mikrogas- und Gasturbinen zum Einsatz kommen. Insbesondere bei Einrichtungen mit einer gleichbleibenden und ausreichenden Grundwärme beziehungsweise Kältelast (z.B. Schwimmbäder, Schulen, Krankenhäuser, Unternehmen mit Prozesswärme) kann die Kraft-Wärme-Kopplung eine gute Alternative zur herkömmlichen Kesselanlage darstellen.

STAND

16. November 2016

ÜBERSICHT

PRIVAT / BERATUNG / KWK & BHKW

1 **KfW** ENERGIEEFFIZIENT BAUEN

2

1 KfW ENERGIEEFFIZIENT BAUEN

FÖRDERZIEL

Das Förderprogramm dient der zinsgünstigen langfristigen Kreditfinanzierung der Errichtung oder des Ersterwerbs von KfW-Effizienzhäusern mit niedrigem Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß. Es trägt dazu bei, die energiepolitischen Ziele der Bundesregierung, insbesondere einen nahezu klimaneutralen Gebäudebestand, bis zum Jahr 2050 zu erreichen. Die Förderung soll darüber hinaus die finanzielle Belastung durch die Bau- und Heizkosten reduzieren und diese für den Nutzer langfristig kalkulierbarer machen.

Quelle: www.kfw.de

WEITERE INFORMATIONEN

INTERNET

[Energieeffizient Bauen](#)

PUBLIKATIONEN

[Formulare und Merkblatt](#)

BEISPIELE

[Das Förderprodukt in der Praxis](#)



ZURÜCK ZUR ÜBERSICHT