

# Strom und Wärme ohne Risiko

**ESB Wärme bietet Bauträgern, Hausverwaltungen und Planern Komplettlösungen für eine zukunftssichere Energieversorgung. Zum Einsatz kommen individuell geplante BHKW-Lösungen des Unternehmens enerquinn.**

Als Contractor übernimmt die ESB Wärme – eine Tochtergesellschaft der Energie Südbayern – sämtliche Aufgaben rund um die jeweilige Energieversorgungsanlage von der Planung über den Bau bis hin zum Betrieb. ESB Wärme-Geschäftsführer Steffen Otto sagt: „Das bedeutet für unsere Kunden: Sie müssen sich bezüglich Konzeption und Umsetzung um nichts kümmern. Und auch wirtschaftlich profitieren sie mit unseren Contracting-Lösungen von entscheidenden Vorteilen. Es sind von Kundenseite keinerlei Startinvestitionen erforderlich und der entsprechende Vertrag basiert auf einem günstigen und darüber hinaus auch noch risikofreien Kostenmodell. Das gibt auch auf lange Sicht finanzielle und technische Planungssicherheit.“

## Passgenaue BHKW-Lösungen

Kooperationspartner von ESB Wärme ist der Blockheizkraftwerk-Spezialist enerquinn aus Weingarten. In Bayern wurden im Rahmen der Zusammenarbeit bereits mehrere Hotels und Altenpflegeheime sowie etliche Neubauprojekte für die Wohnungswirtschaft mit modernen Blockheizkraftwerken für die Wärme- und Stromerzeugung ausgestattet. „Mit enerquinn haben wir einen ebenso kompetenten wie flexiblen Partner an unserer Seite, der in der Lage ist, für jedes unserer Vorhaben die individuell optimale BHKW-Lösung zu planen und zu realisieren“, erläutert Steffen Otto. „So sind in unseren gemeinsam

realisierten Projekten aktuell Blockheizkraftwerke mit elektrischen Leistungen von sechs bis 50 Kilowatt und teilweise in Kaskadierung im Einsatz, also unter Zusammenschaltung mehrerer BHKW.“



*BHKW: Optimierte Lösungen für ESB Wärme von enerquinn.*

Ein solcher Kaskadenbetrieb ermöglicht die wirtschaftliche Optimierung des Anlagenbetriebs und kann unter anderem genutzt werden, um den Mittel- und Spitzenlaststrombedarf abzudecken. Bei bereits bestehenden BHKW-Anlagen bietet zudem das so genannte Repowering eine attraktive Option, um kostengünstig auf eine effiziente und damit zukunftsgerechte Energieversorgung umzustellen. Hierbei wird das alte Blockheizkraftwerk durch ein modernes mit höherem Wirkungsgrad ersetzt – inklusive Förderungsbonus gemäß dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG). Dass sich ESB Wärme für enerquinn als BHKW-Partner entschieden hat, kommt nicht von

ungefähr. Geschäftsführer Steffen Otto erklärt: „Das Unternehmen installiert ausschließlich hochwertige Komponenten und Anlagen, die auch auf lange Sicht zuverlässig funktionieren.“

Als Komplettanbieter übernimmt enerquinn für ESB Wärme jeweils die gesamte Projektentwicklung

bezüglich des benötigten Blockheizkraftwerks – von der Planungsunterstützung über die Begleitung der einzelnen Bauphasen bis hin zur Lieferung der BHKW und dem schlüsselfertigen Einbau in Kooperation mit regionalen Handwerksbetrieben. enerquinn-Geschäftsführer Mark Lehnertz erläutert: „Wichtig ist für viele unserer Kunden auch die Risikominimierung hinsichtlich eventueller Reparaturen. Hier sorgen unsere Vollwartungsverträge inklusive Fernüberwachung für dauerhafte Kostensicherheit zum Festpreis. Denn damit stehen die Ausgaben für Wartung und Instandhaltung schon beim Kauf der Anlage fest – egal, was danach passiert.“ ■