



Wachsende Strompreise, Monopolstellung der Energieversorger und die Forderung nach Reduktion des CO₂-Ausstoßes verlangen neue Lösungen für die Energieversorgung. Kraft- Wärme- Kopplungs- Anlagen oder auch Heiz-Kraft-Anlagen sind die passende Antwort darauf. Sie bieten viel mehr als alle bisherigen Alternativen - sie machen den Verbraucher unabhängig von der Energieversorgung, sparen Energie, sind sehr umweltfreundlich und arbeiten besonders wirtschaftlich.

Bereits heute machen Heiz-Kraft-Anlagen 4,6 Prozent der deutschen Stromerzeugungskapazität aus. Zur Zeit sind bereits über 3500 derartige Anlagen in Betrieb und täglich werden es mehr. Der technologische Fortschritt der letzten Jahre hat bewirkt, daß auch in kleineren Leistungsbereichen eine gute Wirtschaftlichkeit zu erzielen ist. Ein Trend, der von Fichtel & Sachs schon vor rund zehn Jahren erkannt und mit der Sachs Heiz-Kraft-Anlage (HKA) umgesetzt wurde. Der besondere Clou: Die Sachs HKA produziert nicht nur Strom, sondern nutzt auch noch die dabei entstehende Wärme. Das spart Energie, Geld und schont die Umwelt. Drei Argumente, die immer mehr Architekten, Planer und auch Bauherren überzeugen, denn welche Anlage bietet heute schon: Zwei Aufgaben - eine Lösung!

Leistungen im Unternehmen

- innovative Technik
- überzeugende Argumente
- einfache Umsetzung