

KW Energie

BHKW mit Energiezentrale

[10.07.2017] Neue Ansätze bei der Planung und Realisierung von BHKW-Projekten will der Anlagenhersteller KW Energie mit einer Container-Lösung ermöglichen.

Das Unternehmen KW Energie hat eine schlüsselfertige Energiezentrale mit Blockheizkraftwerk (BHKW) und allen typischen Heizraumkomponenten als Container-Lösung vorgestellt. Das neue Produkt smartblock power plant sei eine Alternative zum klassischen Einbau eines BHKW in einen Heizraum. Andreas Weigel, Geschäftsführer des BHKW-Herstellers, erläutert: „Unsere smartblock power plant ermöglicht völlig neue Ansätze bei der Planung und Realisierung von BHKW-Projekten. Neben der Möglichkeit, unsere komplette smartblock-Modellreihe von 7,5 bis 75 Kilowatt elektrische Leistung zu nutzen, bietet die Anlage dem Handwerkspartner eine einfachere Planung und schnellere Realisierung und dem Kunden eine überschaubare Kostenkalkulation, gerade auch bei schwierigen Objekten mit geringem Platzangebot oder fehlendem Keller.“ Die Installation von Blockheizkraftwerken werde in vielen Bereichen erheblich erleichtert und auch kostengünstiger, so Weigel.

(al)

Stichwörter: Kraft-Wärme-Kopplung, KW Energie, smartblock