



## KWB Deutschland Kraft und Wärme aus Biomasse GmbH

Hansestraße 41, DE-48165 Münster  
Detlef Czaplinski  
Tel.: 0 25 01 - 4 40 39 00  
E-Mail: office-west@kwbheizung.de  
**Halle 7, Stand: H-7-7313**

### KWB ist Ihr Lösungsanbieter für Erneuerbare Energien

KWB steht für Kraft und Wärme aus Biomasse. Unsere Geschichte beginnt 1994 in der Südoststeiermark. Seitdem verfolgen wir das Ziel die Energieversorgung auf Erneuerbare Energien umzustellen.

Zunächst entwickelten unsere beiden Firmengründer **die erste automatische Holzheizung der Welt**. Heute bieten wir umweltfreundlichen Heizungslösungen mit vielfältigen umweltfreundlichen Energieträgern an, weil wir den Bedürfnissen unserer **70.000 Kunden** gerecht werden möchten.

Unser Kunde, unser Mitarbeiter, insgesamt der Mensch steht im Mittelpunkt unseres unternehmerischen Handelns. Wir geben Energie fürs Leben!

KWB stellt seit über zwanzig Jahren umweltfreundliche Energiesysteme her. Zu seinen Kunden gehören Einfamilienhausbesitzer, Landwirte, Tourismusbetriebe, Gewerbetreibende und Energieversorger.

Die Kernkompetenz von KWB sind **Pelletheizungen, Hackschnitzelheizungen** und **Stückholzheizungen**. Sie leisten zwischen 8 und 300 kW. Zudem bietet KWB solarthermische Anlagen zur Brauchwasserbereitung und Heizungsunterstützung, Heizcontainer, Wärmepumpen sowie Speicher- und Regelungstechnik.

KWB bietet seine Produkte weltweit an. In Österreich, Deutschland, Frankreich und Italien unterhält es ein Vertriebs- und Service-Netz. In vielen weiteren Ländern kooperiert KWB mit lokalen Vertriebspartnern.

Das Dienstleistungsangebot von KWB erstreckt sich über Planungs- und Montageunterstützung für Heizungsbauer und Planer über einen flächendeckenden **Werkskundendienst** bis hin zu umfangreichen und langfristigen Wartungs- und Garantieleistungen.

KWB engagiert sich in Verbänden zur Förderung der Energiewende, forscht gemeinsam mit Universitäten an neuen Technologien und bewirtschaftet Europas größten Energieschaugarten.



*KWB ist Lösungsanbieter für  
Erneuerbare Energien im  
Leistungsbereich 8-300 kW. Unsere  
Kernkompetenz sind automatische  
Holzheizungen.*