

## **CENTROTEC Sustainable AG – Firmenprofil**

Die CENTROTEC Sustainable AG, mit Firmensitz in Brilon, Deutschland, hat sich auf den Bereich der Energiespartechnologien im Gebäude fokussiert. CENTROTEC verzeichnete 2009 einen Umsatz von 467 Mio. EUR und erwartet für das Jahr 2010 einen Umsatz von 480 – 500 EUR. Die CENTROTEC-Gruppe besetzt mit weltweit circa. 2.600 Mitarbeitern eine führende Position mit innovativen Energiesparlösungen in Europa und ist weltweit in mehr als 45 Ländern vertreten. CENTROTEC ist an der Frankfurter Börse gelistet und seit 2008 im SDAX der Deutschen Börse vertreten. Zum 31.12.2009 betrug die Marktkapitalisierung 158 Mio. EUR.

CENTROTEC entstand 1998 durch einen Formwechsel aus einem Unternehmen, das sich auf Kunststoffabgassysteme für moderne Brennwertheizungen spezialisiert hatte. Ausgehend von 14 Mio. EUR Umsatz des Vorgängerunternehmens im Jahr 1998 ist die Unternehmensgruppe bis 2009 auf 467 Mio. EUR angewachsen – teils durch organisches Wachstum, teils durch Akquisitionen entsprechend der Expansionsstrategie in den Bereichen Health, Comfort und Energy. Unter dem Dach der CENTROTEC-Gruppe sind heute verschiedene bekannte Marken, wie z. B. Wolf, Ubbink, Brink, Ned Air und Centrotherm vereint, die ihre Produkte unter dem jeweiligen Markennamen vertreiben.

Der Konzern ist ein vollintegrierter Systemanbieter aller wesentlichen Technologien für Energieeinsparung und Energieeffizienz im Gebäude. Hierzu zählen neben der hoch-effizienten Brennwerttechnik vor allem Systeme zur Nutzung Erneuerbarer Energien, insbesondere Solarthermie, Wärmepumpen und Biomasse sowie biogasbetriebene Blockheizkraftwerke. Zudem ist CENTROTEC ein europaweit führender Anbieter von Lüftungssystemen mit Wärmerückgewinnung sowie von Abgassystemen für Brennwertheizungen. Darüber hinaus verfügt die CENTROTEC-Gruppe über wesentliche Kompetenzen und Marktanteile in der Klimatechnik für gewerbliche Anwendungen. Das Unternehmen ist außerdem mit circa 26 % an der ebenfalls börsennotierten CENTROSOLAR Group AG beteiligt, die das komplette Produkt- und Leistungsspektrum von Photovoltaiksystemen abdeckt.

CENTROTEC adressiert den aufgrund begrenzter fossiler Energieressourcen und wachsendem Handlungsdruck beim Klimaschutz steigenden Bedarf an Energieeinsparung mit innovativen Systemlösungen der Gebäudetechnologie.

**CENTROTEC Sustainable AG, Brilon**  
**Unternehmen des CENTROTEC-Konzerns**

<b>Climate Systems</b>	<b>Gas Flue Systems</b>	<b>Medical Technology &amp; Engineering Plastics</b>	<b>CENTROSOLAR Group AG (At Equity Beteiligung)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wolf GmbH</li> <li>• Wolf France S.A.S.</li> <li>• Wolf Iberica S.A.</li> <li>• Wolf Technika Grzewcza Sp.z.o.o.</li> <li>• Wolf Heating UK Ltd.</li> <li>• Kuntschar + Schlüter GmbH</li> <li>• Brink Climate Systems B.V.</li> <li>• Brink-Innosource GmbH</li> <li>• Innosource B.V.</li> <li>• Ned Air B.V.</li> <li>• EnEV-Air GmbH</li> <li>• Deveko Klimaat-beheersing B.V.</li> <li>• Kempair Klimaat-beheersing B.V.</li> <li>• Golu Klimaat-beheersing B.V.</li> <li>• CENTROTEC Energy Solutions B.V.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• UBBINK B.V.</li> <li>• UBBINK NV</li> <li>• UBBINK UK Ltd.</li> <li>• UBBINK France S.A.S.</li> <li>• CENTROTHERM Systemtechnik GmbH</li> <li>• CENTROTHERM Gas Flue Tech. Italia S.R.L.</li> <li>• CENTROTEC Composites GmbH</li> <li>• CENTROTEC International GmbH</li> <li>• CENTROTEC J I Asia Pte. Ltd.</li> <li>• Bond Laminates (At Equity Beteiligung)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• medimondi AG</li> <li>• Möller Medical GmbH &amp; Co. KG</li> <li>• bricon ag</li> <li>• CENTROPLAST Engineering Plastics GmbH</li> <li>• CENTROPLAST UK LTD</li> <li>• Rolf Schmidt Industri Plast A/S</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Centrosolar AG</li> <li>• Renusol GmbH</li> <li>• Centrosolar Sonnenstromfabrik GmbH</li> <li>• Centrosolar Glas GmbH &amp; Co. KG</li> <li>• Solarsquare AG</li> </ul>

## **Produktportfolio**

### **Segment Climate Systems**

- Heiztechniksysteme mit Gas, Öl oder Biomasse
- Heiztechniksysteme auf Basis Erneuerbarer Energien (Solar- und Geothermie, Biomasse)
- Klimatechniksysteme mit Luftleistung bis 100.000 m<sup>3</sup>/h für den gewerblichen Einsatz
- Lüftungssysteme (mit Wärmerückgewinnung, Wohnraum-Luftheizungen, kombinierte Luft-, Heiz- und Kühlsysteme)
- Blockheizkraftwerke, insbes. zur Nutzung von Bio- und Klärgas

### **Segment Gas Flue Systems**

- Metall- u. Kunststoffabgassysteme für konventionelle Heizungen u. Brennwertechnik
- Produkte zur Technisierung des Daches, z. B. Bleiersatzmaterial

### **Segment Medical Technology & Engineering Plastics**

- OEM und eigene Produkte für Diagnostik, Analytik, Neurochir. u. Ästhetische Medizin
- Hochwertige Kunststoffhalbzeuge, Fertigteile, Komponenten und Baugruppen

### **CENTROSOLAR Group AG (At Equity Beteiligung)**

- Komplette photovoltaische Solarsysteme, Großdachprojekte
- Solarmodule für die Photovoltaik
- Solarglas für photovoltaische und solarthermische Anwendungen
- Solaranlagen-Befestigungssysteme

### **Internationale Präsenz**

Tochtergesellschaften, Repräsentanzen und Vertriebsgesellschaften in insgesamt mehr als 45 Ländern in Europa und Asien

### **Umsatzprognose 2010**

480 bis 500 Mio. Euro

### **Mitarbeiter**

Circa 2.600 weltweit

### **CENTROTEC Sustainable AG**

Am Patbergschen Dorn 9

D - 59929 Brilon

Tel. +49 (0) 2961 96 631 0

Fax +49 (0) 2961 96 631 100

E-Mail: [info@centrotec.de](mailto:info@centrotec.de)

[www.centrotec.de](http://www.centrotec.de)

### **Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

CENTROTEC Sustainable AG

Dr. Frank Rose, Tel.: +49 (0) 2961 96631-104

oder:

MetaCom Corporate Communications GmbH

Georg Biekehr, Tel.: +49 (0) 6181 982 80 30