

BMR Gruppe Unternehmensdarstellung



Windpark Jüchen 4 x 3,4 MW Repower

BMR

Über uns

Gründungsjahr:	1999
Geschäftsfelder:	Erneuerbare Energien Windenergie Bioenergie, Photovoltaik
Firmensitz:	Weserstraße 9 41836 Hückelhoven
BMR Mitgliedschaften:	Bundesverband Windenergie Architektenkammer NRW, Architekten- und Stadtplanerliste Fachverband Biogas Landesinitiative Zukunftsenergien Landesverband Erneuerbare Energien



BMR

Über uns

Mitarbeiterstruktur:

13 Mitarbeiter

Unser Team besteht aus Architekten, Elektroingenieuren Städteplanern, Umweltingenieuren, Betriebswirtschaftler Teamassistentin, Bürokauffrau, studentischen Hilfskräften

Geschäftsführung:

Dipl. Ing. Guido Beckers, Elektrotechnik, RWTH Aachen

Georg Melchers, MBA, Uni Maastricht

Dipl. Ing. Guido Rulands, Architektur, RWTH Aachen

Kooperationen:

BMR arbeitet zusammen mit Energieversorgern, Stadtwerken, Gemeinden, Kreisen, Bürgergenossenschaften

BMR

Referenzen

- Windenergie:** seit 1999
347 MW, 157 Anlagen, ca. 485 Mio. Invest
- Photovoltaik:** seit 2007
200 Anlagen, 8 MWp, 25 Mio. Invest
- Bioenergie:** seit 2006
10 Anlagen, 4 MW el, 30 Mio. Invest



Leistungen

Windenergie

- Projektentwicklung, von der Grundstücksakquise bis zur Vermarktung
- Beratung in jeglichen Projektstadien
- Technische Planung
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
- Koordination / Erstellung sämtlicher erforderlicher Gutachten
- Alle erforderlichen öffentlichen Verfahren (FNP, B-Plan, BimSchG)
- Due Diligence
- Schlüsselfertige Errichtung
- Projektsteuerung
- Betrieb von Windparks



Windpark Titz 10 x 2,05 MW Repower MM92

Leistungen

Photovoltaik

- Projektentwicklung, von der Grundstücksakquise bis zum Eigenbetrieb
- Beratung in jeglichen Projektstadien
- Technische Planung
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
- Unterstützung bei der Finanzierung
- Alle erforderlichen öffentlichen Verfahren (FNP, B-Plan, BimSchG)
- Baubegleitung
- Abnahmen, Dokumentation



PV Anlage Heinsberg 1,0 Mwp

Leistungen

Bioenergie

- Beratung in jeglichen Projektstadien
- Technische Planung
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
- Unterstützung bei der Finanzierung
- Alle erforderlichen öffentlichen Verfahren (FNP, B-Plan, BimSchG)
- Due Diligence
- Betrieb von Bioenergieanlagen als Partner in einem Verbund mit Landwirten



Biogasanlage Gangelt 2 x 265 kW el

BMR

Motivation für die Nutzung Erneuerbarer Energien

Herausforderung:

- Klimawandel
- Importabhängigkeit bei fossilen Energieträgern
- Endlichkeit von fossilen Energieträgern
- Steigende Energiekosten

BMR ENERGY SOLUTIONS GMBH
Weserstrasse 9 | 41836 D-Hückelhoven
+49(0)2433 981 59-0 | www.bmr-energy.com
