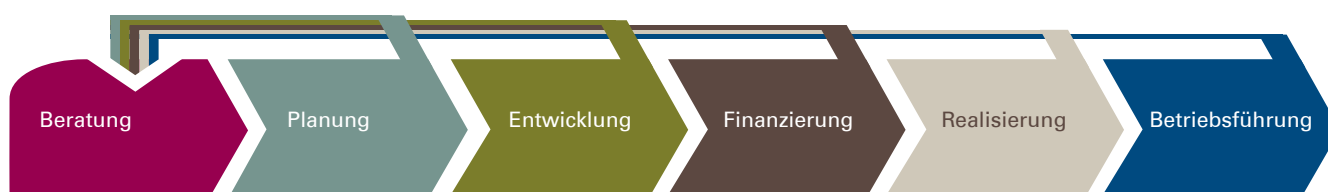


Auf einen Blick



Unsere Vision: 100 Prozent erneuerbare Energien. Unser Antrieb: Mit Leidenschaft erneuerbare Energien wirtschaftlich und zuverlässig gemeinsam durchsetzen. juwi ist eine international tätige Unternehmensgruppe und setzt in einer faszinierenden Branche ein Zeichen für Klimaschutz, dezentrale Energieversorgung und regionale Wertschöpfung.

➔ Projektentwicklung weltweit



juwi begleitet Sie in allen Phasen der Projektentwicklung.

Energiemix

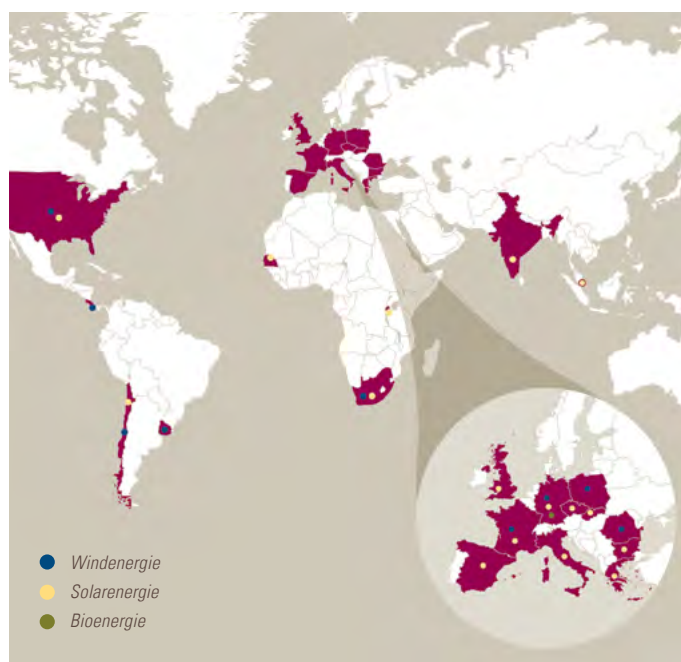
Anzahl Anlagen:	ca. 2.000
Installierte Leistung:	ca. 1.700 MW
Investitionsvolumen:	ca. 3,5 Mrd. Euro

Entwicklung Mitarbeiter

2000:	ca. 30
2005:	ca. 100
2010:	ca. 1.000

Entwicklung Jahresumsatz

2000:	ca. 40 Mio. Euro
2005:	ca. 90 Mio. Euro
2010:	ca. 800 Mio. Euro



Meilensteine der Unternehmenshistorie

Die juwi-Geschichte beginnt **1996**, als Fred Jung und Matthias Willenbacher in Rheinland-Pfalz erste Windparks verwirklichen. Schon **1999** folgt der Einstieg in die Photovoltaik und **2001** in die Bioenergie. Schnell startet juwi Projektaktivitäten in Frankreich und Amerika, später auch in Süd- und Osteuropa. **2008** bezieht juwi in Wörrstadt eines der energieeffizientesten Bürogebäude der Welt. Die Bereiche Geothermie, Wasserkraft und Elektromobilität kommen **2009** hinzu. **2010** gründet juwi das Geschäftsfeld »Green Buildings« und steigt in die Märkte Südafrika, Chile, Indien und Großbritannien ein. Ab **2011** widmet sich juwi verstärkt der Produktion von Holzpellets und verkauft regional Strom aus Windparks.

→ Die Energiebereiche bei juwi



Windpark Guanacaste | Costa Rica



Solarpark Lieberose | Brandenburg



Morbacher Energielandschaft | Hunsrück

→ Windenergie

juwi hat weltweit bereits an rund 80 Standorten Windräder projektiert. Bis Ende 2015 werden wir Windenergie-Projekte mit einer Kapazität von über 2.500 Megawatt umsetzen.

Ausgewählte Referenzprojekte

Windpark Flat Water (Nebraska, USA)	40 Anlagen	60 MW
Windpark Kirchberg (Hunsrück)	23 Anlagen	53 MW
Windpark Guanacaste (Costa Rica)	55 Anlagen	49,5 MW
Windpark Mehringer Höhe (Moselberge)	16 Anlagen	32,3 MW

- Windräder weltweit ca. 500
- Installierte Leistung ca. 850 MW
- Investitionsvolumen ca. 1,25 Mrd. Euro

→ Solarenergie

juwi plant, baut, finanziert und betreibt weltweit Solarstromanlagen auf Dach- und Freiflächen jeder Größenordnung. Bis zum Jahr 2015 planen wir Anlagen mit einer Gesamtleistung von über 4.500 Megawatt.

Ausgewählte Referenzprojekte

Solarpark Lieberose (Brandenburg)	71 MW	Freifläche
Blue Wing San Antonio (Texas, USA)	16 MW	Freifläche
Torreilles (Pyrenäen, Frankreich)	12 MW	Freifläche
Philippensburg (Baden-Württemberg)	7,4 MW	Dachfläche

- Anlagen weltweit ca. 1.500
- Installierte Leistung ca. 850 MW
- Investitionsvolumen ca. 2 Mrd. Euro

→ Bioenergie

Im Bereich der Bioenergie plant, errichtet und betreibt juwi Biogasanlagen, Wärmenetze, Heizwerke und Heizkraftwerke sowie Anlagen zur Herstellung klimafreundlicher Holzpellets.

Ausgewählte Referenzprojekte

Morbacher Energielandschaft	Biogasanlage	Elektr. Leistung ca. 500 kW
	Holzpelletsfabrik	Produktion/ Jahr ca. 16.000t
	Heizwerk (Holz)	Therm. Leistung 1,6 MW
Ramstein (Pfalz)	Biogaseinspeiseanlage	Einspeisung 350 m³/h

- 5 Biogasanlagen | 2 Holzpelletieranlagen
- 4 Energiekabinen | Nahwärmenetze
- Terra Preta-Produktion
- Investitionsvolumen ca. 30 Mio. Euro

→ Energieeffizienz

Neben der sauberen Stromerzeugung nutzt juwi mit wegweisenden Konzepten auch die großen Einsparpotenziale im Verkehrssektor sowie im Gebäudebereich. Dazu zählen Mobilitätskonzepte, die Umstellung des firmeneigenen Fuhrparks auf Elektrofahrzeuge ebenso wie die Planung energieeffizienter – und damit kostensparender – Gebäudetechnik für öffentliche und gewerbliche Auftraggeber.