

ÜBER UNS

Die RES-Gruppe ist das weltweit größte unabhängige Unternehmen der Erneuerbaren Energien. Seit 2013 ist die RES Deutschland GmbH auf dem deutschen Markt tätig. Wir entwickeln, bauen und betreiben regenerative Energieprojekte und bauen schlüsselfertige Energiespeichersysteme für Städte und Gemeinden, Energieversorger, Industriekunden und institutionelle Investoren in Deutschland.

Unsere Fülle an Erfahrung sowie unser ständiger Drang nach Verbesserung treibt uns an intelligente Lösungen für die individuellen Projektanforderungen zu finden. Dabei verfolgen wir stets unsere Vision: Erneuerbare Energie - kostengünstig und für jeden zugänglich.



Dominique Guillou, Geschäftsführer

UNSERE KOMPETENZEN



PROJEKTENTWICKLUNG



TECHNISCHE PLANUNG,
BESCHAFFUNG UND BAU
(EPC oder BOP)



EINBINDUNG ALLER
STAKEHOLDER



FINANZIERUNG UND
STROMVERMARKTUNG



BETRIEBSFÜHRUNG

WINDENERGIE

Wir entwickeln Windparks mit einem hohen Maß an technischer Expertise und stark an den individuellen Kundenansprüchen ausgerichtet. Von der Standortidentifizierung über die Windmessung begleiten wir auch den Genehmigungsprozess sowie das Ausschreibungsverfahren. Unsere Expertenteams kümmern sich um die optimale Finanzierung und Planung sowie um Beschaffung, technische Planung, Bau, Inbetriebnahme und Betriebsführung. Dabei legen wir durch alle Projektphasen hinweg unser Hauptaugenmerk auf günstige Stromgestehungskosten und regionaler Wertschöpfung.

Unsere Projekte sind darauf ausgelegt, den Wert für alle Beteiligten sinnvoll zu optimieren. Wir berücksichtigen bei unseren Projekten die Belange der Umwelt und die Interessen der umliegenden Gemeinden und Bürger.



Gerhard Kienzler, Head of Wind

BATTERIESPEICHER

Unsere Batteriespeichersysteme stellen nicht nur die Energieversorgung mit sauberem Strom sicher, sondern sind auch systemdienlich durch die Erbringung von Regelenergie zur Stabilisierung der Netzfrequenz sowie weiterer Systemdienstleistungen wie Schwarzstartfähigkeit und Inselnetzbetrieb. Damit sind flexible und intelligente Batteriespeicher der Schlüssel zur regenerativen und kostengünstigen Energieversorgung.

Unsere Systeme sind auf die individuellen Anforderungen der Kunden abgestimmt und werden durch unser branchenführendes Know-how in den Bereichen Entwicklung, Systemauslegung, Bau, Betriebsführung, Finanzierung und Betrieb gestützt. Durch unsere Softwarelösung RESolve steuern wir industrielle Batteriespeichersysteme für jedes Einsatzgebiet.



Dr. Matthias Leuthold, Head of Storage

SICHERE, ZUVERLÄSSIGE UND WIRTSCHAFTLICHE ENERGIESPEICHERSYSTEME

Als technologie-offener Systemanbieter ist RES einzigartig positioniert, um optimale Kundenlösungen zu entwerfen. Mit unserem erstklassigen Team in Forschung und Entwicklung sind wir dem Markt stets einen Schritt voraus.

Wir verändern die Denkweise über Energie.

PROFITIEREN SIE VON UNSERER ERFAHRUNG

Suchen Sie einen starken Partner? Mit unseren Werten und unserer Historie sind wir der ideale Partner für unsere Kunden und andere Windenergieplaner. Wir verstehen uns nicht nur als Entwickler und Umsetzer von Erneuerbare Energieprojekten, sondern als Gestalter der künftigen Energieversorgung. Mit über einem Gigawatt unter Vertrag ist RES führend im Bereich der Stromlieferverträge (PPA) und bringt die notwendige Expertise in Ihr Projekt ein. Unseren Kunden bieten wir gesamtheitliche Lösungen für eine saubere, günstige sowie sichere Energieversorgung.

35 Jahre Expertise von der Idee bis zum Betrieb.

TECHNOLOGIES



WIND



SOLAR



STORAGE



TRANSMISSION & DISTRIBUTION



KONTAKTIEREN SIE UNS

+49 (30) 2205 6459 0 info.germany@res-group.com www.res-group.com
Unter den Linden 26-30, 10117 Berlin, Deutschland