

3 GESUNDHEIT UND WOHLERGEHEN

7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE

8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM

13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

52.898

GESPARTE EMISSIONEN
TONNEN CO₂ EQ / JAHR



Wind power project at Jaibhim by SILL

 Indien

Wind power project at Jaibhim by SILL

Windkraftprojekt des Impfstoffherstellers SILL

SILL und Fokus Zukunft haben vereinbart, dass die Klimaschutzzertifikate der beiden Windprojekte ausschließlich über Fokus Zukunft angeboten werden.

Unsere Entscheidung wurde besonders beeinflusst, da SILL nicht nur zwei sehr schöne Klimaschutzprojekte realisiert hat, sondern auch als Unternehmen dafür sorgt, dass seine Impfstoffe in allen Ländern der Welt Kindern kostengünstig zur Verfügung gestellt werden.

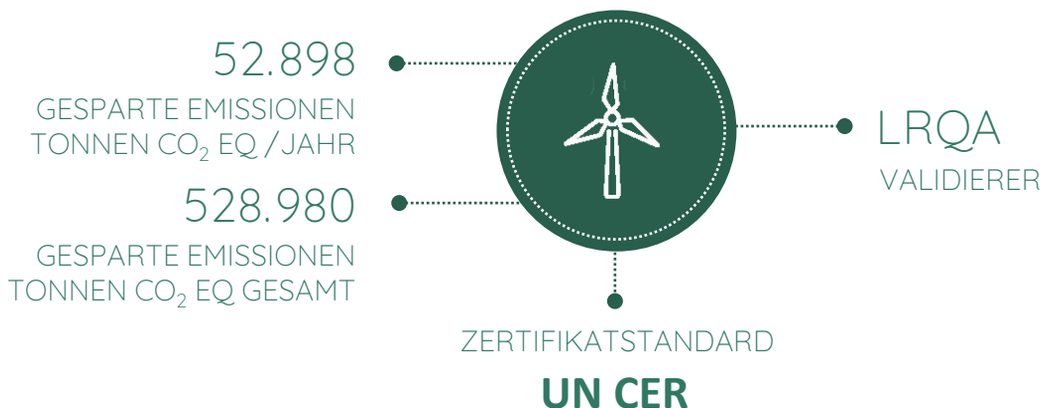
Serum Institute of India (SILL) ist ein Hersteller von Impfstoffen in Indien und akkreditiert bei der WHO. Circa 65% der Kinder weltweit, erhalten Impfstoffe von SILL. Mit den wachsenden Sorgen um die

Umwelt und das Klima hat das SILL Maßnahmen zur Reduktion der Treibhausgasemissionen durch die Konzeption und Installation von Windkraftprojekten in Maharashtra durchgeführt.

Der erzeugte Strom verhindert den Neubau von Kohlekraftwerken.

[Für mehr Informationen klicken Sie hier.](#)

Die Projektdaten auf einen Blick:



Wind power project at Jaibhim by SILL

Das Projekt trägt zu den folgenden Nachhaltigkeitszielen bei:



Gesundheit und Wohlergehen:

Der Projektbetreiber ist Hersteller von Impfstoffen, der diese auch Kindern aus ärmeren Verhältnissen günstig zur Verfügung stellt.



Bezahlbare und saubere Energie:

Die Versorgung mit sauberer Windenergie trägt dazu bei, den steigenden Strombedarf in Indien zu decken.



Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum:

Während des Baus der Windkraftanlagen und zum weiteren Betrieb wurden Arbeitsplätze in der Region geschaffen.



Maßnahmen zum Klimaschutz:

Durch den Betrieb des Projekts werden ca. 52.898 t CO₂e jährlich eingespart.