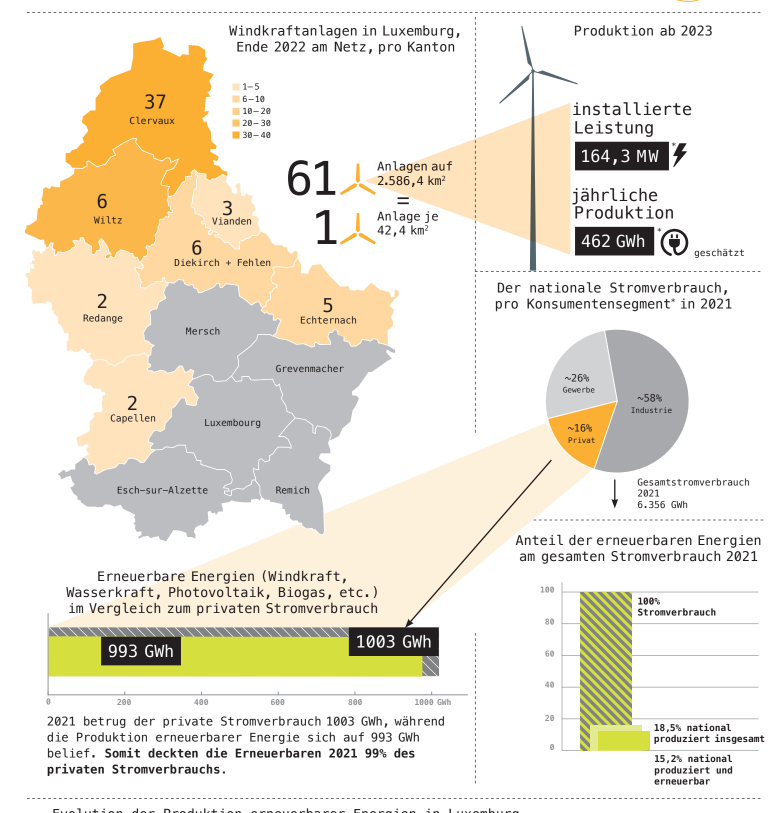
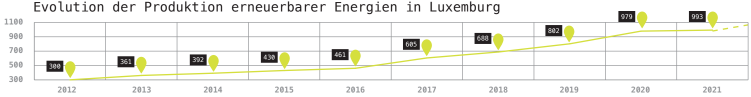
Wandkraaft zu Lëtzebuerg

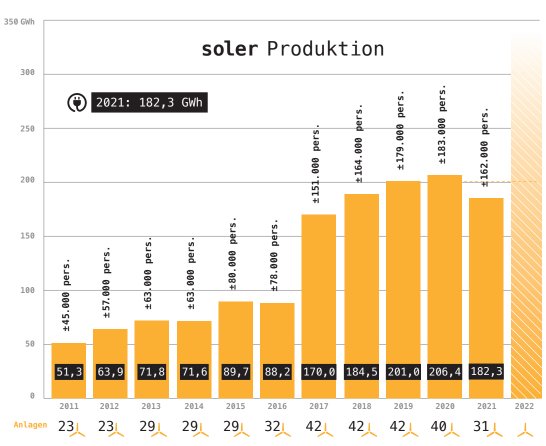




Wandenergie vu soler







Durch Repowering wurden im Jahar 2021 10 Anlagen rückgebaut, die durch 5 neue Anlagen ersetzt wurden. Diese gehen Ende 2022 in Betrieb.

ab 2023 betreibt die **soler**

38 Anlagen (36人in Planung)

installierte Leistung
ab 2023

107,55 MW

N 7

in Planung:

151,2 MW

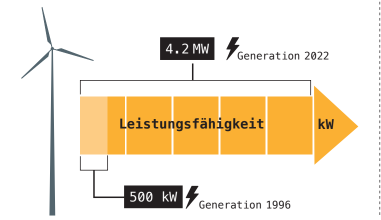
f

Heute, im Durchschnitt

Anlagen pro Windpark



Die Leistung der Anlagen im Vergleich



Die Versorgung

Eine Windkraftanlage neuester Generation:

Haushalte

8 888 Personen

Die von **Soler** ab 2023 produzierte Windkraft versorgt insgesamt:

73.000

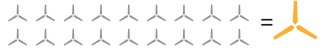


Die Ersparnisse ab 2023

Heute: 190.000 t CO₂
inklusive der Windparks
in Planung:
330.000 t CO₂

Das Repowering $(\ddot{\mathsf{Aquivalent}}\ \mathsf{Stromproduktion})$

= das Ersetzen der alten Windräder durch Anlagen neuester Generation.



18 kleine Anlagen: 1996

1 neue Anlage: 2022, mit mehr Leistungsfähigkeit

292.000 *******

45% der Luxemburger Bevölkerung! bezieht Windenergie von Soler