

Chemie

Thema: Der Grätzelator: Grätzelzelle trifft auf Ventilator

Teilnehmer	Ort	Schule / Institution / Betrieb
Yinda Biahmou Tchebetchou (13)	Weiterstadt	Weird Science Club an der Lichtenbergschule, Darmstadt
Thabo Biahmou Tchebetchou (12)	Weiterstadt	Weird Science Club an der Lichtenbergschule, Darmstadt
Betreuer/in	Dr. Angela Haag-Kerwer, Azar Divshali	Projekt Nr. 112685

Wir bauen einen Ventilator mit Hilfe von Solarenergie, in diesem Fall Grätzelzellen, damit der Ventilator ohne Strom funktionieren kann.

Zuerst haben wir ein Modell eines Ventilators gemacht und danach die Grätzelzellen aufgebaut.

Stand: 06.02.2025, 16:34 Uhr