



Solarcamp Neudau

12. bis 14. November 2025

Programm		
1.Tag 12.11.	8:00 – 8:30	Begrüßung und Empfang, Programmvorstellung Einteilung in 3 Arbeitsgruppen
	8:30 – 12:30	WS Treibhauseffekt/Klimawandel/Klimaschutz (ca. 1 h) WS Energie/Energieträger (ca. 1 h) Kollektorbau (ca. 1 h) je 10 min für Wechsel der Gruppen und gr. Pause
	12:00 – 13:30	Mittagspause und gemeinsames Mittagessen in der Schule
	13:30 – 17:00	WS Pressearbeit (ca. 1 h) WS Aufbau u. Funktion eines Sonnenkollektors (ca.1 h) Kollektorbau (ca. 1 h) – je 10 min für Wechsel der Gruppen
2.Tag 13.11.	8:00 – 8:15	Besprechung Tagesablauf
	8:15 – 12:30	Pressearbeit (ca. 2 h) Kollektorbau (ca. 1 h) Wechsel der Gruppen und gr. Pause
	12:00 – 13:30	Mittagspause und gemeinsames Mittagessen in der Schule
	13:30 – 14:30	Exkursion zur Kläranlage
	14:30 – 16:00	Fertigstellen der Kollektoren und der Zeitung
3.Tag 14.11.	8:00 – 11:00	Vorbereitung der Schlussfeier
	11:00 - 12:30	Abschlussfeier und Präsentation der Anlage mit Ehrengästen und der Presse; Gemütlicher kulinarischer Ausklang











