

# Früh übt sich: Solarworkshops für Kinder

## Lernen im Grünen

„Zusammen.Wachsen“ lautet das Motto der diesjährigen Bayerischen Landesgartenschau in Kirchheim – ein Leitsatz, den sich auch ein Münchener Startup zu Herzen nimmt, das sich für mehr Bildung in Sachen Solarenergie einsetzt und interaktive Workshops zum Thema anbietet. Den Rahmen für die Workshopreihe bietet die „Schule im Grünen“, in der Kinder und Jugendliche mitten in der Natur zum Thema nachhaltige Entwicklung lernen. Ob Kindergartengruppe oder weiterführende Schulklasse – geboten wird ein buntes Programm mit Workshops zu „Natur & Umwelt“, „Gesellschaft & Soziales“ oder auch „Energie, Technik & Konsum“. Das Grüne Klassenzimmer ist Teil der Landesgartenschau, die bis Anfang Oktober auf rund 14 Hektar Fläche Ausstellungen und Veranstaltungen zu den Themen Garten, Wildnis, Wasser, Wald und Wiese präsentiert.



## Nachhaltig (auf-)wachsen

Die Workshops zu Solarenergie werden vom gemeinnützigen Unternehmen Solar Bildung angeboten, das Lehrmittel, Experimente und Lektionen für Schulkinder aller Altersstufen entwickelt. Das Startup sieht im frühen Kontakt mit erneuerbaren Energien einen Weg, die Klimakrise zu bremsen – und gemeinsam an ihr zu wachsen. „Wir glauben daran, dass aus Kindern verantwortungsbewusste, ressourcenschonende und wertschätzende junge Erwachsene werden, wenn sie früh über Themen wie Solarenergie lernen“, meint Matthias Schmuderer, Geschäftsführer von Solar Bildung. Im Rahmen der Landesgartenschau können Jugendliche jetzt bei Sonnenschein, frischer Luft und mitten im Grünen an insgesamt zehn Terminen von Mai bis Oktober über Solarenergie und Photovoltaikanlagen lernen.

## Zukunft spielerisch gestalten

Beim ersten Workshop im Mai bauten Zehntklässlerinnen und -klässler des Gymnasiums Neubiberg eine Photovoltaik-Anlage auf und lernten dabei über ihre Funktionsweise und alle Bestandteile. Dabei kam nicht nur die praktische Arbeit gut bei den Teilnehmenden an – auch das mit der gewonnenen Energie hergestellte Popcorn war für die Gruppe ein echtes Erfolgserlebnis. „Genau darum geht es uns auch bei Solar Bildung. Wir wollen mit Freude und Engagement eine nachhaltige und sichere Zukunft gestalten“, so Schmuderer. Neben dem Workshop „Wir bauen eine PV-Anlage“ bietet die Landesgartenschau in diesem Jahr weitere Veranstaltungen rund um das Thema Konsum und Energie an. Das komplette Programm der „Schule im Grünen“ ist unter <https://bildungsprojekt.kirchheim2024.de/region/> zu finden.