

# SOLAR

## Summer + Winter Schools

für Studierende

natur- und ingenieurwissenschaftlicher Studiengänge der  
Leibniz Universität Hannover und der Hochschule Hannover

**Neue Termine im SoSe 2025:  
01. April bis 09. Mai 2025**

ANMELDUNG [www.solar-summer-school-luh.de/anmeldung-und-information](http://www.solar-summer-school-luh.de/anmeldung-und-information)

WEBSEITE [www.solar-summer-school-luh.de](http://www.solar-summer-school-luh.de)

102  
1004  
Leibniz  
Universität  
Hannover

HOCHSCHULE  
HANNOVER  
UNIVERSITY OF  
APPLIED SCIENCES  
AND ARTS



LIFE  
2050  
Leibniz  
Forschungszentrum  
Energie 2050

IVET  
Institut für  
Verfahrenstechnik  
Energietechnik und  
Klimaschutz

Handwerkskammer  
Hannover

KLIMASCHUTZ  
AGENTUR  
REGION HANNOVER

Region Hannover

Zentrale Einrichtung  
für Weiterbildung.

# SOLAR Summer + Winter Schools

für Studierende natur- und ingenieurwissenschaftlicher Studiengänge der Leibniz Universität Hannover und der Hochschule Hannover

01. April bis 09. Mai 2025

**ZIELE:** Die Umstellung der Energieversorgung auf erneuerbare Energien stellt eine der großen gesellschaftlichen Herausforderungen unserer Zeit dar. Mit den SOLAR Summer + Winter Schools bieten die Leibniz Universität und die Hochschule Hannover ihren Studierenden die Möglichkeit, sich mit diesem Aufgabenbereich gezielt auseinanderzusetzen. Erarbeitet werden Kompetenzen zur Unterstützung von Solarberatung in der Stadt und Region Hannover in den Bereichen Solarenergietechnik, Solarthermie, Anlagenplanung und Simulation, Wirtschaftlichkeitsberechnung, Wissensmanagement und Beratung. Diese Zusatzqualifikationen sind für die Umstellung der Energieversorgung elementar und sie eröffnen wichtige Kontakte und Erfahrungen für den Berufseinstieg.

## FÜR FIRMEN: SAVE THE DATE

Vorstellung des Projekts am 09. Mai 2025, 14:00 Uhr  
Anmeldung unter:

[www.solar-summer-school-luh.de/anmeldung-und-information/](http://www.solar-summer-school-luh.de/anmeldung-und-information/)

## TERMINE:

- ab 01. April wöchentliche Abendtermine alternierend an der LUH und der HsH
- 1 Tag am ISFH und 1 Tag bei der Handwerkskammer
- optionale Tutorien für die Projektarbeit
- öffentliche Projektpräsentation am 09. Mai 2025

Weitere Informationen finden Sie auf der Internetseite.

**INITIATOREN:** Leibniz Universität Hannover - Leibniz Forschungszentrum Energie 2050 und ISFH Institut für Solarenergieforschung Hameln, Hochschule Hannover - Institut für Verfahrenstechnik, Energietechnik und Klimaschutz, Handwerkskammer Hannover, Klimaschutzagentur Hannover

## ANMELDUNG und KONTAKT

[www.solar-summer-school-luh.de/de/anmeldung-und-information/](http://www.solar-summer-school-luh.de/de/anmeldung-und-information/)

Sponsored by



Organized by

