

proKlima: Partner und Fördergebiet.



 **Klimaneutral**
Druckprodukt
ClimatePartner.com/53146-2104-1004

enercity 



proKlima-Förderprogramm 2023

Klimaschutz & Bildung

Wir fördern dein Projekt.



proKlima – Der enercity-Fonds
Ihmeplatz 2
30449 Hannover
Telefon +49.511.430.1970
E-Mail proklima@enercity.de



www.proklima-hannover.de

proKlima-LOOK//one-01/2023

proKlima fördert Bildungsprojekte und unterstützt damit die junge Generation, Kinder und Schüler*innen, einen bewussten Umgang mit ihrer Umwelt zu erlernen. Zudem leisten wir aktive Aufklärungsarbeit, was der Klimawandel konkret bedeutet, wie Treibhausgasemissionen regional und global wirken und wie jede*r selbst für den Klimaschutz aktiv werden kann. Von unserer Förderung profitieren Schulen, Kindertagesstätten und gemeinnützige Institutionen.

Klimaschutzveranstaltungen

Das Förderangebot unterstützt die Durchführung von Veranstaltungen und Workshops, die den Klimaschutz und den Klimawandel sowie Maßnahmen zur CO₂-Einsparung zum Thema haben. Die Einsparung von Energie und der Einsatz erneuerbarer Energien stehen hierbei im Vordergrund. Auch die ganzheitliche Betrachtung, wie der individuelle CO₂-Fußabdruck gesenkt werden kann, ist ein mögliches Thema.

Ziel von Veranstaltungen oder Workshops ist es z. B., die Wirkungszusammenhänge der lokalen und globalen Energienutzung zu veranschaulichen, regionale Klimaschutzaktivitäten bekannter zu machen oder die Weiterbildung von Personen, die Informationen und Wissen weitergeben, zu ermöglichen.

Unterrichtsmaterial, Modellanlagen und Visualisierung

Unterrichtsmaterialien und Modellanlagen helfen, die Ursachen und Auswirkungen des Klimawandels, die Bedeutung der Energienutzung und der erneuerbaren Energien anschaulich zu erklären und welche Alternative erneuerbare Energien zur bisherigen fossilen Energieerzeugung bieten.

Wir fördern außerdem die Visualisierung von Energiedaten, die den Energieverbrauch von Gebäuden oder die Energiegewinne aus der Nutzung erneuerbarer Energien in Anlagen und auf Gebäuden öffentlich einsehbar und/oder zur Verwendung im Unterricht darstellen.

Infos &
Förderantrag:



proKlima
fördert:

bis zu
90%
der förderfähigen
Kosten

maximal
2.000
Euro