

## Interessiert?

Dann sprich mit deiner Klassenlehrkraft  
über die Teilnahme und melde dich zu  
einem Termin an.



<https://eveeno.com/ecoskills>

## Du hast noch Fragen zum Workshop?

### Dein Ansprechpartner



Simone Emmenlauer  
069 97172-259  
[schulkooperation@hwk-rhein-main.de](mailto:schulkooperation@hwk-rhein-main.de)

Wir sind Projektpartner\*in im Projekt „Energiewende-  
Held\*innen“, einem Projekt der ANU Hessen e.V., gesponsort  
durch die LEA LandesEnergieAgentur Hessen GmbH  
mit Mitteln des Hessischen Ministeriums für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Wohnen und ländlichen Raum.



Ein Projekt der



In Kooperation mit



Mit Mitteln des



Hessisches Ministerium  
für Wirtschaft, Energie,  
Verkehr, Wohnen  
und ländlichen Raum

### Impressum

Herausgeber  
Handwerkskammer Frankfurt-Rhein-Main  
Bockenheimer Landstraße 21  
60325 Frankfurt am Main  
Telefon 069 971 72-818  
Telefax 069 971 72-5818  
[service@hwk-rhein-main.de](mailto:service@hwk-rhein-main.de)  
[www.hwk-rhein-main.de](http://www.hwk-rhein-main.de)

Stand: November 2025

Foto: Adobe Stock / HWK Frankfurt-Rhein-Main

# Du willst was bewegen – fürs Klima und für deine Zukunft?

**Dann steig ein in die  
Mission Energiewende!**  
Ein Workshop der HWK Frankfurt-Rhein-Main  
**Für Schülerinnen und  
Schüler ab der 9. Klasse**

**DAS HANDWERK**

FOLGE UNS AUF



Handwerkskammer  
Frankfurt-Rhein-Main





# EcoSkills – Handwerk für morgen

In diesem zweitägigen Workshop zeigen wir dir, wie das Bauhandwerk zur Klimawende beitragen kann!

## Was erwartet dich?

- Zwei Tage voller Praxis, Insiderwissen und spannender Erkenntnisse direkt von den Profis auf der Baustelle!
- Einblicke in zukunftssichere Bauhandwerksberufe – mit Fokus auf Energie und Klimaschutz!
- Bauphysikalische Versuche mit Luftdichtheit und Nebel sowie Wärmebildern und Dämmstoffbar
- Hands-on Beispiele zu energetischer Sanierung und energieeffizientem Neubau

## Für wen?

Schülerinnen und Schüler ab der 10. Klasse von Gymnasien sowie von 9. Klassen von Realschulen und Gesamtschulen

## Wann?



12. & 13. Januar 2026 oder  
14. & 15. Januar 2026 oder  
26. & 27. Januar 2026 oder  
28. & 29. Januar 2026

Der Workshop findet jeweils  
von 8:30 Uhr bis 14:30 Uhr statt.

## Wo?

Wir treffen uns in den Ausbildungswerkstätten  
des Berufsbildungs- und Technologiezentrums  
Weiterstadt.



**Handwerkskammer Frankfurt-Rhein-Main**  
Berufsbildungs- und Technologiezentrum  
Weiterstadt  
Rudolf-Diesel-Straße 30  
64331 Weiterstadt

