

MASSNAHMEN ZUR ANPASSUNG AN DIE FOLGEN DES KLIMAWANDELS



Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

FÖRDERZWECK

- Das Förderprogramm verfolgt das Ziel, dass sich Kommunen frühzeitig mit den Klimawandelfolgen befassen können und geeignete Anpassungskonzepte, -maßnahmen und -strukturen entwickeln und umsetzen sollen.
- Förderschwerpunkt A: Einstieg in das kommunale Anpassungsmanagement
 - A.1 Erstellung eines Nachhaltigen Anpassungskonzepts (max. 225.000 EUR)
 - A.2 Umsetzungsvorhaben (max. 275.000 EUR)
 - A.3 Ausgewählte Maßnahme zur Anpassung an den Klimawandel (max. 200.000 EUR)
- Förderschwerpunkt B: Innovative Modellprojekte für die Klimawandelanpassung
 - I. Erstellung eines Konzepts (max. 300.000 EUR)
 - II. Umsetzung eines Konzepts (max. 500.000 EUR)
 - Die Vorhaben sollen Impulse geben, wie Klimaanpassung auf neuartige Weise gestaltet werden kann

FÖRDERUNG

- Förderschwerpunkt A:
 - 80% Förderquote, bei finanzschwachen Kommunen 90%; A.3: 50%, bei finanzschwachen Kommunen 65%
- Förderschwerpunkt B:
 - 80% Förderquote, bei finanzschwachen Kommunen 90%; Modul II: 50%, bei finanzschwachen Kommunen 65%

VERFAHREN

- **Interessensbekundung** können im Zeitraum vom 01.11.2023 bis 31.01.2024 als Projektskizze eingereicht werden. Im zweiten Schritt sind die Antragsunterlagen zu erstellen.

SHORT FACTS:

Schwerpunkte

Klimaanpassung, nachhaltige Entwicklung

Zuwendungsberechtigt

Kommunen (Städte, Gemeinden und Landkreise) und Zusammenschlüsse

Zuwendung

max. 80% Förderquote in Einzelfällen bis zu 90%
max. 200.000 - 500.000 Euro

TERMINE:

Nächste Werkstattunde:

Wird noch bekannt gegeben

WEITERE INFORMATIONEN

<https://www.z-u-g.org/das/ank-das-foerderauf-ruf-2023/>

Förderrichtlinie:

https://www.z-u-g.org/fileadmin/zug/Dateien/Foerderprorgamme/ANK-DAS/DAS_Foerderrichtlinie_2021.pdf



Rheinland-Pfalz
MINISTERIUM DES INNERN
UND FÜR SPORT

entra Regionalentwicklung GmbH

Falkensteiner Weg 3 | 67722 Winnweiler
Isabelle Schmidholz
06302/9239-14
isabelle.schmidholz@entra.de