

Fachzentrum Klimawandel und Anpassung (FZK)

Kurzvortrag Modul 0: Das Fachzentrum stellt sich vor

Fachzentrum Klimawandel und Anpassung (FZK)

- Der Klimawandel wird zunehmend auch für uns in Hessen sichtbar
- Daher wurde das FZK im Jahr 2008 gegründet
- Das interdisziplinäre Team beschäftigt sich mit dem Klimawandel, seinen Auswirkungen und den sich daraus ergebenden Anpassungsmaßnahmen



Aufgaben- und Tätigkeitsgebiete des Fachzentrums

- Bereitstellung von **regionalen Klimainformationen** (Vergangenheit und Zukunft) für Hessen und seine Kommunen
- **Forschung** über Folgen, Gefährdungen & **Anpassungsmaßnahmen in Hessen**
- Entwicklung von **Indikatoren** als Frühwarnsystem
- Fachliche Unterstützung bei der Umsetzung des **Integrierten Klimaschutzplans Hessen 2025**
- Fachlicher **Austausch und Abstimmung** mit Akteuren in Hessen und darüber hinaus
- **Beratung und Unterstützung** von Kommunalvertretern, Fachverwaltungen in Kommunen, Landkreisen und Regierungspräsidien sowie weiteren Akteursgruppen zu Folgen und zur Anpassung an den Klimawandel
- **Fortbildung** von Architekten und Lehrkräften in gemeinsamen Fortbildungsformaten mit der Architektenkammer und dem Hessischen Kultusministerium

Bausteine der Öffentlichkeitsarbeit

- Printmedien: Broschüren, Flyer, Poster und Projektberichte
- Digitale Medien: Internetseite, Witterungs- und Klimadatenportal sowie Social Media (Twitter und YouTube)
- Veranstaltungen, Vorträge, Beratungen: Klimaempfang, Fachveranstaltungen, Fachforen und individuelle Beratungsangebote



9. Hessischer Klimaempfang, Schloss Biebrich, Wiesbaden. Foto: Heibel.



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!

Bitte nutzen Sie auch die weiteren Module dieser Reihe!

Kontakt:

Fachzentrum Klimawandel und Anpassung

Hessisches Landesamt für Naturschutz,

Umwelt und Geologie

Rheingaustraße 186

65203 Wiesbaden

Tel.: +49(0)611 6939-747

E-Mail: fachzentrum.klimawandel@hlnug.hessen.de

Das Fachzentrum im Internet:

<http://klimawandel.hlnug.de>

Witterungs- und Klimadaten:

<https://www.hlnug.de/messwerte/witterungs-und-klimadaten.html>

Das HLNUG auf Twitter:

https://twitter.com/hlnug_hessen

