



Medieninformation

Do, 22.6.2023, 19 – 20.30 Uhr, Online-Veranstaltung, Teilnahme kostenlos
Heiß, heißer, städtisch: Das Klima in der Stadt.

Digitaler Klima-Club in Kooperation mit der LandesEnergieAgentur Hessen

Anmeldung zur digitalen Teilnahme unter https://eveeno.com/digitaler_klimaclub_03



Klima geht uns alle an! Der „Digitale Klima-Club“ bietet einen digitalen Gesprächsraum, bei dem interessierte Menschen aus unterschiedlichen Teilen der Gesellschaft zusammen mit Expert:innen über Themen einer nachhaltigen Zukunft diskutieren und in einen offenen Austausch treten können. Beim dritten Teil der Veranstaltungsreihe „Digitaler Klima-Club“ diskutieren wir mit

interessierten Bürger:innen und Expert:innen über die besonderen Herausforderung urbaner Räume in der Klimakrise. Stark bebaute und versiegelte Flächen in den Innenstädten sind beispielsweise deutlich heißer als das Umland und gleichzeitig anfälliger für Sturzfluten. Wie können sich Städte anpassen und diesen Herausforderungen begegnen, wie sorgen Grünflächen und Kaltluftschneisen dafür, dass unsere Städte lebenswert bleiben?

Online-Vortrag von

Harald Hoeckner

beschäftigt sich beim Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie mit Klimawandelanpassung in der Raumplanung. Außerdem hat er an der Umsetzung Klimaplanes Hessen mitgewirkt. Er berät Kommunen zu Möglichkeiten der kommunalen Klimawandelanpassung und betreut Projekte zur Klimawandelanpassung wie KLIMPRAX Stadtklima und KLIMPRAX Stadtgrün. Er hat an der TU Wien (Raumplanung und Raumordnung, B.Sc.), der Universität Oldenburg (Wasser- und Küstenmanagement, M.Sc.) sowie an der Universität Groningen (Infrastruktur und Umweltplanung M.Sc.) studiert.

Anschließend Diskussion mit

Melanie Schlepütz

Team- und Projektleiterin in der LandesEnergieAgentur Hessen für den Fachbereich „Energiesparen und Energieeffizienz im Gebäudesektor“

Anna Forke

Projektmanagerin bei der LandesEnergieAgentur Hessen im Projekt „Bürgerforum Energiewende Hessen“ zur Unterstützung von Kommunen bei Kommunikations- und



Medieninformation

Strategieprozessen rund um den Ausbau der erneuerbaren Energien, insbesondere Windenergie und Freiflächensolar

Timo Gertler

Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Museum für Kommunikation Frankfurt und Teil des Kurator:innen-Teams von KLIMA_X

--

Do, 22.6.2023, 19 – 20.30 Uhr

Digitaler Klima-Club

Heiß, heißer, städtisch: Das Klima in der Stadt.

Anmeldung: https://eveeno.com/digitaler_klimaclub_03

Kosten: kostenlos

Pressekontakt: Regina Hock, Tel. 069 60 60 351 | Mobil 0171 9867272 | r.hock@mspt.de