

Daten, Klima, Wirkung – Bestandsaufnahme & Klimawirkungsanalyse

22.04.2026 · 09:00 – 12:00 Uhr · online via WebEx

Veranstaltungsreihe zur Erstellung von Klimaanpassungskonzepten nach KlimaG BW

| Uhrzeit | Referierende Person | Programmpunkt |
|----------------|---|---|
| 09:00 Uhr | Peter Frankenberger, LUBW | Einführung und Warm-Up |
| 09:10 Uhr | Dr. Sabrina Plegnière, Umweltministerium BW | Hintergrund: Anforderungen der KAnK-VO |
| 09:20 Uhr | Dr. Michael Stölzle, LUBW | Bestandsaufnahme und Klimawirkung in Stadt und Landkreis: Daten des Klimaatlas BW verstehen und nutzen |
| 09:50 Uhr | Dr. Manfred Bremicker & Dr. Gabriel Fink, LUBW | Wasser im Fokus: Starkregen, Hochwasser, Wassermangel und Trockenheit |
| 10:20 Uhr | | Pause |
| 10:35 Uhr | Leonie Schuchardt, Landkreis Rastatt | Ein Blick in die Praxis: Start der Bestandsauf- nahme und Klimawirkungsanalyse im Land- kreis Rastatt |
| 10:55 Uhr | Dr. Joachim Fallmann, Stadt Heidelberg | Klimaanalyse und Starkregengefahrenkarte für die kommunale Klimaanpassung – Praxis- beispiel Heidelberg |
| 11:15 Uhr | | Themenvertiefung in Kleingruppen |
| 11:50 Uhr | Peter Frankenberger, LUBW | Abschluss und Ausblick |