

## Kursprogramm – Projektgestaltung für eine klimafitte Gemeinde

09:00 – 09:10	Begrüßung, Vorstellung und Ablauf
09:10 – 09:40	<p><b>Allgemeine Betroffenheit durch Klimawandelfolgen</b>  <i>Mag. Stefan Oitzl</i> (Klimaexperte Land OÖ)</p> <p>Klimaveränderungen - Vulnerabilität auf Gemeindeebene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zukünftige Entwicklung und Klimaszenarien</li> <li>- Lokale Ausgangssituation / Risikofaktoren</li> <li>- Bereits spürbare Auswirkungen in der Region (bzw. Gemeinde) (interaktiv)</li> <li>- Besondere Betroffenheiten von Städten und ländlichen Gemeinden</li> </ul>
09:40 – 09:45	Pause
09:45 – 11:45	<p><b>Verwundbarkeit reduzieren und Lebensqualität erhöhen</b>  <i>Reinhard Brix</i> (Klimabündnis OÖ)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klimaschutz und Klimawandelanpassung</li> <li>- Kriterien „guter“ Anpassung und Vermeidung Fehlanpassung</li> <li>- Handlungsfelder der Gemeinden und Möglichkeiten der Anpassung</li> <li>- Informationen als Handout: Relevante Ansprechpersonen; Datenbanken und digitale Informationssysteme (CLAIRISA, Hagelregister, Hangwasserhinweiskarte, Best-Practice-Datenbank)</li> </ul> <p><b>Projektentwicklung</b>  <i>Simone Hinterhölzl-Tumfart</i> (Klimabündnis OÖ)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Relevante Stakeholder in der Region/Gemeinde (Wie können sie miteinbezogen werden?)</li> <li>- Interdisziplinäre Planung von Projekten (Abteilungs- und Ausschussübergreifend)</li> <li>- Planungsschritte für Projekte (Status quo Analyse, Variantenuntersuchung, Austausch mit anderen Abteilungen, Kalkulation, Detailplanung und Ausführung)</li> <li>- Informationen als Handout: Förder- und Kooperationsmöglichkeiten (GeKAP, KLAR, Vorsorgecheck Naturgefahren im Klimawandel, ...)</li> </ul> <p><b>Planerische Grundlagen und technische Lösungen (3x 20 min)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>DI<sup>in</sup> Elisabeth Muraurer</i> (Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LKOÖ) am 15.11.22</li> <li>- <i>DI Franz Xaver Hölzl</i> (Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LKOÖ) am 21.11.22</li> </ul> <p>Wassermanagement (Wasserrückhalt, Erosionsschutzmaßnahmen auf landwirtschaftlichen Flächen)</p> <p style="text-align: center;"><b>Pause (10 min)</b></p>



EUROPÄISCHE UNION



	<p>- <i>DI Gregor Mader (Studio Blaugruen Landschaftsarchitektur)</i> Grünraumwirtschaft und Bodenschutz (Gebäude, öffentlicher Raum, Landschaftselemente, geeignete Methoden der Baumpflanzung und -pflege)</p> <p>- <i>Mag. Stefan Oitzl (Klimaexperte Land OÖ)</i> Anpassung an Hitzetage (Energieeinsparung, passive Kühlung, Kaltluftschneisen, kühlende Landschaft)</p>
11:45– 12:45	Mittagspause (Kostenfreies Mittagessen inkludiert)
12:45 – 14:45	<p><b>Exkursion Best Practice Beispiel</b> Besichtigung des neugestalteten Ortsplatzes in Freistadt nach dem Schwammstadtprinzip mit <i>Mag.<sup>a</sup> Bianca Weißenböck, Stadtamt Freistadt</i></p>
14:45 – 15:00	Pause
15:00 – 16:45	<p><b>Anpassungsprojekte aus der Nähe</b> Präsentation realisierter Projekte: Welche Hindernisse traten auf? Was ist gut gelaufen? Was sollte bei der Planung bedacht werden?</p> <p>Vortrag (oder Videopräsentation) und gemeinsame Diskussion mit Expert:innen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Bürgermeister Max Oberleitner</i>: Hangwasserschutz Schwertberg</li> <li>- <i>DI Wilhelm Somogyi, GWB Linz</i>: Renaturierung der Naarn</li> <li>- <i>Johann Zachhuber, ehem. UA-Obmann</i>: Versickerungsfähige Parkplätze Bad Hall</li> <li>- <i>MgA. Jan Symon, Bürgermeister Ostopovice</i>: Klimafitte Schulgebäudesanierung</li> </ul>
16:45 – 17:00	<p><b>Abschluss</b> Möglichkeit zum gemeinsamen Abendessen (Selbstkostenbasis)</p>



EUROPÄISCHE UNION

