

**Lernort, Projekt 2025/26**

Regierung von Unterfranken

Auswahl Schwerpunktthema**Bitte das gewünschte Thema ankreuzen und mindestens 2 Ersatzthemen einkreisen**

- Krippe, Kindergarten, Hort – was können und müssen sie leisten?
- Direkte Bürgerbeteiligung auf kommunaler Ebene: Bürgerversammlung, Bürgerbegehren, Bürgerentscheid und Bürgerantrag
- Katastrophenschutz (Luftbeobachtung und Waldbrandabwehr/ Selbsthilfe und Selbstschutz der Bevölkerung)
- Demographischer Wandel
- Kleiner Beitrag große Wirkung – Was ist Energiesparen und warum betrifft mich das?
- Drogen im Straßenverkehr und die Folgen
- Energiewende – Ausbau der Windenergie in Unterfranken
- Flächenverbrauch und Flächensparen
- Regenerative Energien – Einsatz von Regenerativen Energien in öffentlichen Gebäuden, wie z.B.: in Schulen, Sporthallen und Hallenbädern
- Leistbarer Wohnraum – Förderung von Wohnungen in Unterfranken (Praxisbeispiele)
- Wohnen bei Behinderung – Barrierefreies Bauen, Anpassung von Wohnraum, besondere Wohnformen (Praxisbeispiele)
- Interkulturalität und Integration an Schulen – Begegnung auf Augenhöhe
- Schüler mit Autismus-Spektrums-Störung an Regelschulen
- Energiewende mit regenerativer Energie – Windkraftanlagen, Photovoltaik und Wasserstoff in Unterfranken
- Aktion Grundwasserschutz – Trinkwasser für Unterfranken: Vorsorge treffen für den Klimawandel, nachhaltige Regionalentwicklung stärken, Eigenverantwortung wecken.
- Biodiversität in Unterfranken: Die Vielfalt vor unserer Haustür
- Artenschutz im Acker: Wiesenweihe, Feldhamster und Ortolan
- Hochwasser und Hochwassernachrichtendienst – Gefahren kennen, Informationen nutzen
- Unser Fluss – der unterfränkische Main: Wo kommt das Wasser her, was lebt in ihm, wie beeinflussen wir ihn, wie passen wir uns an den Klimawandel an?
- Auf zu lebenswerten Bächen! Warum Gewässer renaturieren?
- Der Landschaftswasserhaushalt in Unterfranken: Welche Herausforderungen bringt der Klimawandel mit sich?
- Bewässerung – aber nachhaltig und umweltgerecht - Informationen zu wasserwirtschaftlichen Fragestellungen, Herausforderungen und Lösungsansätzen

- Gesundheitssysteme in Entwicklungsländern – Bedeutung für die medizinische Betreuung auf der Flucht und in Deutschland
- Bilder aus den Medien bei humanitären Katastrophen und Notlagen – Humanitäre Nothilfe – Was ist das wirklich?
- Das Gentechnikgesetz, gentechnische Anlagen und gentechnisch veränderte Organismen (Detaillierte Inhalte und Schwerpunkte nach Abstimmung mit den Interessenten)
- Ackerboden als Wasserspeicher im Klimawandel
- Was hat Flächenversiegelung mit Klimawandel zu tun?
- Wie gelingt Biodiversität in der Landwirtschaft?
- Nitrat im Boden, Nitrat im Grund- und Trinkwasser. Die aktuelle Situation in Unterfranken.
- Öko- und nachhaltige Landwirtschaft: Gegensatz oder Gleichklang?
- Nährstoffkreisläufe und Nährstoffverluste in der Landwirtschaft in Unterfranken.
- Ernährungshandwerk erleben: Einblick hinter die Kulissen eines Ernährungshandwerkerbetriebes.
- Das Gewerbeaufsichtsamt – was machen die eigentlich?