

ILE Oberpfälzer Jura

Jetzt sind Sie gefragt!

Die acht Gemeinden Ammerthal, Ebermannsdorf, Ensdorf, Hohenburg, Kastl, Rieden, Schmidmühlen und Ursensollen haben 2024 die Gründung der ILE Oberpfälzer Jura angestoßen. Der Begriff ILE steht für Integrierte Ländliche Entwicklung und ist ein freiwilliger Zusammenschluss von mehreren Kommunen, die ähnliche Handlungserfordernisse haben. Ihr Ziel ist es gemeinsam soziale, wirtschaftliche und ökologische Herausforderungen zu bewältigen, die Lebensqualität ihrer Bürgerinnen und Bürger zu verbessern und nachhaltige Projekte zur Stärkung der Region zu initiieren. Hierfür soll nun ein gemeinsames integriertes ländliches Entwicklungskonzept erstellt werden.

Was ist ein ILEK?

Das **Integrierte Ländliche Entwicklungs-Konzept** (kurz ILEK) bildet die fachliche Grundlage für die interkommunale Zusammenarbeit der ILE Oberpfälzer Jura.

Im ILEK werden Handlungsfelder für die zukünftige Entwicklung der ILE beschrieben und entsprechende Ziele und Maßnahmen formuliert. Die Erstellung eines ILEKs ist die Voraussetzung für die Nutzung von Fördermitteln und bildet die Grundlage für die zukünftigen Projekte.

Wie können die Bürgerinnen und Bürger die Region mitgestalten?

Sie sind die Expertinnen und Experten für Ihre Heimat und kennen sich hier am besten aus. Deshalb laden wir Sie dazu ein, sich an der zukünftigen Ausrichtung der ILE Oberpfälzer Jura, ihrer Orte und Ortsteile zu beteiligen und Ihre Ideen einzubringen. Das geht ganz einfach über die Website der ILE Oberpfälzer Jura:

www.ile-oberpfaelzer-jura.de

Dort ist ab sofort die „**Mitmachkarte**“, ein digitales Beteiligungstool, freigeschaltet. Dort können Sie in einer digitalen Karte sowohl Stärken und Herausforderungen als auch Projektideen verorten. In der interaktiven Karte können Orte markiert, kurze Texte oder Fotos eingestellt und bereits vorhandene Einträge eingesehen und kommentiert werden. Die Beiträge werden erst nach Freischaltung durch das Planungsbüro sichtbar. Wir freuen uns auf Ihre Ideen und Vorschläge!