

## Corporate Design der ILE Schwarzach-Regen

---

Logo, Homepage, Geschäftsausstattung – mit der Implementierung eines einheitlichen Erscheinungsbildes wurde ein wichtiges Ziel der ILE Schwarzach-Regen erreicht. Die einzelnen Komponenten schaffen einen positiven Beitrag zur Wahrnehmung in der Bevölkerung.

Die Farben des gemeinsamen Logos als identitätsstiftendes Element implizieren die Region um den Oberpfälzer/ Bayerischen Wald sowie die durch den Landkreis fließenden Flüsse Schwarzach und Regen. Die Formgebung des Logos symbolisiert Dynamik: Die aufstrebende Region der ILE Schwarzach-Regen, gemeinsame Planung sowie Entwicklung von landkreisübergreifenden Projekten und Zukunftsthemen.

Mit der Gestaltung einer eigenen Homepage haben die zehn Mitgliedskommunen – Neunburg vorm Wald, Bodenwöhr, Dieterskirchen, Pemfling, Pösing, Thanstein, Bruck in der Oberpfalz, Neukirchen-Balbini, Schwarzhofen und Stamsried – eine gemeinsame Webseite als Informationsplattform für die Bürger\*innen geschaffen. Die Homepage informiert über den Entstehungsprozess der interkommunalen Arbeitsgemeinschaft und zeigt die verschiedenen Handlungsfelder – *Siedlung und Landschaft; Landwirtschaft und Energie; Wirtschaft, Gewerbe und Nahversorgung; Naherholung und Tourismus; Kultur, Soziales und Demografie sowie kommunale Zusammenarbeit* - der landkreisübergreifenden Zusammenarbeit. Darüber hinaus informiert die Homepage über abgeschlossene / laufende Projekte und gibt Auskunft über aktuelle Themen und Neuigkeiten rund um die ILE Schwarzach-Regen.

Die positive Außenwahrnehmung wird abgerundet durch eine eigene Geschäftsausstattung. Im Rahmen dieses Projektes wurde der Grundstein für die mediale Außendarstellung der interkommunalen Zusammenarbeit gelegt.

### DATEN & FAKTEN

- |                   |   |
|-------------------|---|
| ▪ PROJEKTTITEL    | Implementierung Corporate Design              |
| ▪ PROJEKTZEITRAUM | Juni 2020 bis Oktober 2020                    |
| ▪ FÖRDERGEBER     | Amt für Ländliche Entwicklung (ALE) Oberpfalz |