

Zielsystem LEADERsein! „Bürgerregion am Sorpesee“ Förderperiode 2023-2027

ELER ZIELE
 Innovation, Umweltschutz, Ressourceneffizienz,
 Übergang zu einer kohlenstoffarmen und
 klimaresistenten Wirtschaft, soziale Integration



ZIELE des LANDES NRW
 Ländliche Räume stärken, regionale Resilienz erhöhen,
 sozialer Zusammenhalt, wirtschaftliche Entwicklung,
 natürliche Lebensgrundlagen, Biodiversität, Naturerbe

LEADER ZIELE „Bürgerregion am Sorpesee“:
 Übergeordnetes Entwicklungsziel: LEADER sein - Entwicklung einer kooperativen und lernenden Region, die vorausdenkt und vorangeht.

ENTWICKLUNGSZIELE
 Für die Regionale Entwicklungsstrategie in der Bürgerregion am Sorpesee sind vier Entwicklungsziele ausgewählt worden.
 Wo wollen wir hin? Wo soll gehandelt werden?

JUNGsein	ZUSAMMENsein	KLIMAKLUGsein	BEWEGTsein
Neugierig, mutig und offen für Neues sein	Alle Menschen einbeziehen, analoge und digitale Orte des Zusammenseins entwickeln	Regional denken, Ressourcen sinnvoll nutzen, nachhaltig leben	Gesund und mobil unterwegs, gemeinsam und mit vernetzten Angeboten

HANDLUNGSFELDER und HANDLUNGSFELDZIELE
 Für jedes Handlungsfeld wurden relevante Handlungsfeldziele ausgewählt. Wo setzen wir besondere Schwerpunkte? Was soll wie entwickelt werden?
 Projekte definieren ihre Projektziele: Was wollen wir mit diesem Projekt in Bezug auf die Handlungsfeld- und Entwicklungsziele erreichen?

Handlungsfeldziele	Handlungsfeldziele	Handlungsfeldziele	Handlungsfeldziele
(1) Perspektive junger Leute in Freizeit und Kultur aufgreifen (2) Innovationskraft der Vereine und örtlichen Gemeinschaften stärken (3) Vielfalt des Wohnens für alle Lebensstile entwickeln	(1) Lebensperspektiven älterer Menschen stärken (2) Begegnungsräume altersgruppenspezifisch und – übergreifend entwickeln	(1) Landschaft für Naherholung und nachhaltigen Tourismus stärken (2) Natürliche Ressourcen klimabewusst stärken und nutzen	(1) CO ₂ -arme Mobilität auch ohne eigenen PKW fördern (2) Zu Bewegung aus eigener Kraft einladen
↓	↓	↓	↓
Projekte	Projekte	Projekte	Projekte