

Ihre Ansprechpartner

- Tanja Klein, Büro KoKo (Projektkoordinatorin)
Tel. 01575 1432 860
- Bettina Remmert (Landkreis Hameln-Pyrmont)
Tel. 05151 903 9301

Informationen zum Projekt und Netzwerk Umbau statt Zuwachs²

<http://www.rek-weserbergland-plus.de>
kumzu@rek-weserbergland-plus.de

Umbau statt Zuwachs² ist ein Kooperationsprojekt der LEADER-Regionen Schaumburger Land, Westliches Weserbergland und Östliches Weserbergland sowie der ILE-Region Mitte Niedersachsen.

Die Laufzeit des Projektes ist befristet bis 31.05.2021.

Projektträger ist der Landkreis Hameln-Pyrmont (Geschäftsstelle der REK Weserbergland *plus*).



UMBAU STATT ZUWACHS²

Unterstützt durch:



Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete



LEADER- KOOPERATIONSPROJEKT IM WESERBERGLAND



Unser Projektmotto ...
mitmachen, anpacken
und Fördermittel bei der
Innenentwicklung
nutzen!

Leerstand und Funktionsverlust sind ansteckend – lebendige Ortskerne und funktionierende Gemeinwesen aber auch!

Das LEADER-Kooperationsprojekt **Umbau statt Zuwachs²** folgt einem Modellprojekt des Landes Niedersachsen und knüpft an dessen Erkenntnisse an.

Das Projekt ist offen für alle, die sich der aktiven Innenentwicklung verschrieben haben: Kommunen, Dorfgemeinschaften, Wirtschafts- und Sozialpartner, Vereine, Verbände, Projektinitiativen, Dorfentwicklungsarbeitskreise, Stadt- und Regionalplaner, interessierte Bürger und Projektumsetzer.

Das Kooperationsprojekt Umbau statt Zuwachs² schafft in der Region Weserbergland *plus* eine eigene Förderkulisse:

- Dorfgemeinschaften, Vereine und private Initiativen können schnell und unbürokratisch bis zu 3.000 Euro aus dem Förderbudget „Tatort Ortsmitte“ für ihre Projektrealisierung erhalten!
- Städte und Gemeinden bekommen bis zu 10.000 Euro für die fachplanerische Umsetzungsbegleitung kommunaler Innenentwicklungsprojekte!
- Projektverantwortliche und Projektumsetzer nutzen das lebendige Netzwerk „Aktive Innenentwicklung“ für Wissenstransfer und Informationsfluss! Hierzu findet jährlich ein Netzwerktreffen statt!