

## LoReNa lädt Sie ein!

### Wir suchen Pilotanwender für unser Online-Marketingkonzept

**LoReNa** steht für **Lokal-Regional-Nachhaltig** und beschreibt ein interkommunales Projekt, welches im Rahmen des Modellvorhabens Heimat 2.0 durchgeführt wird.

Ziel dieses Projektes ist es einen Online Marktplatz zu schaffen, welcher die regionalen Versorgungsstrukturen stärkt und alle Teilnehmer dabei unterstützt, ihren stationären Betrieb online zu präsentieren und beide Vertriebskanäle, online wie offline, miteinander zu verzahnen. Um diese Ziele erreichen zu können und die Attraktivität unserer Region als Wohn- und Arbeitsstandort zu steigern, ist es wichtig das kommunale Angebot so zu bündeln und zu bewerben, dass eine möglichst große Kundengruppe angesprochen wird. Nur mit regelmäßigen, gut durchdachten und zielgruppengerechten Marketingmaßnahmen kann das Vorhaben erfolgreich sein.

**Dafür würden wir Sie gerne als Pilotanwender gewinnen! Als Pilotanwender wird Ihnen die Gelegenheit gegeben, **KOSTENLOS** einen **ONLINE WERBEAUFTRITT** mit **PROFESSIONELLER UNTERSTÜTZUNG** zu erarbeiten oder Ihren bereits bestehenden Online Werbeauftritt zu optimieren, um suchmaschinenoptimiert die Besonderheiten und Fähigkeiten Ihres Unternehmens, Ihres Teams und Ihres Sortimentes darzustellen.**

Ergebnis dieser Pilotphase soll ein Marketing Konzept sein, welches dauerhaft eine optimierte digitale Sichtbarkeit des Marktplatzes mit seinen Anbietern sicherstellt.

**Haben Sie Interesse daran als Pilotanwender kostenlos an der Erstellung des Marketingkonzeptes mitzuwirken?** Dann füllen Sie bitte den angehängten, kurzen Fragebogen aus und senden Sie diesen bis zum **24.02.2022** zurück an Ihre kommunale Wirtschaftsförderung oder direkt an die Projektleitung LoReNa.

**Sind Sie sich noch nicht sicher oder haben Sie andere Fragen zu dem Projekt?** Dann wenden Sie sich gerne an Ihre kommunale Wirtschaftsförderung oder direkt an die Projektleitung LoReNa.

#### **Kontakt Projektleitung LoReNa:**

Frau Jana Friedrich  
E-Mail: [j.friedrich@senden-westfalen.de](mailto:j.friedrich@senden-westfalen.de)  
Tel. +49 2597 699-713  
Mobil +49 151 414 362 39  
Fax +49 2597 699-700

#### **Wir freuen uns auf Sie!**

„LoReNa – lokal, regional, nachhaltig“

Ein interkommunales Projekt der Kommunen Ascheberg, Billerbeck, Coesfeld, Drensteinfurt, Havixbeck, Nottuln, Rosendahl, Senden & Sendenhorst



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

# Teilnehmerfragebogen – LoReNa Marketing-Pilotprojekt

Für die Teilnahme an unserem Pilotprojekt füllen Sie den Fragebogen bitte vollständig aus

Name Ihres Betriebes

Rechtsform Ihres Unternehmens

Unternehmensanschrift

Telefonnummer

E-Mail-Adresse

Erreichbarkeit

Telefonisch zwischen \_\_\_\_\_ Uhr - \_\_\_\_\_ Uhr

Mo  Di  Mi  Do  Fr  Sa  So

Inhaber/  
Geschäftsführer

Ansprechpartner für das  
Lorena Projekt

Anzahl Ihrer Mitarbeiter\*innen

(bspw. 3 Vollzeitkräfte, 2 Teilzeitkräfte, 3 Minijobber)

Was ist der Schwerpunkt Ihres Geschäftsbetriebes?

(bspw. Friseur, Haushaltswaren, Buchhandlung etc.)

Was ist der Schwerpunkt Ihres Sortimentes/ Dienstleistung?

(bspw. Friseur für Kurzhaarschnitt, Damenbekleidung für Übergrößen etc.)

Welche Vertriebskanäle nutzen Sie aktuell?

**Offline:**

(bspw. Ladenlokal, Märkte etc.)

**Online:**

(bspw. Online Shop, Etsy, amazon etc.)



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

# Teilnehmerfragebogen – LoReNa Marketing-Pilotprojekt

Für die Teilnahme an unserem Pilotprojekt füllen Sie den Fragebogen bitte vollständig aus

Nutzen Sie die Sozialen Medien für Ihr Unternehmen? Wenn ja, unter welchem Namen ist Ihr Betrieb dort zu finden?

Facebook-Profil:

Instagram-Profil:

Weitere Profile:

Beschreiben Sie in wenigen Sätzen was Ihren Betrieb ausmacht, was das Besondere an Ihrem Team ist und wohin Sie den Betrieb in Zukunft entwickeln möchten (Zeitraum 5 bis 10 Jahre)?

**Vielen Dank für Ihre Teilnahme! – Ihr LoReNa-Projektteam**



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages