

Pressemitteilung Digitale Dörfer

## Ein Pilotprojekt auf der Zielgeraden

Umfrage zu Digitalen Dörfer in der Lommatzscher Pflege



Seit März 2020 ist die „Lommatzscher Pflege“ eine sächsische Pilotregion für das Projekt Digitale Dörfer. Initiator des Projektes ist simul+ Innovation Hub im Sächsischen Staatsministerium für Regionentwicklung (SMR), der technische Support ist bei dem Fraunhofer Institut IESE angesiedelt.

Mittlerweile 975 Nutzer\*innen haben den DorfFunk in den letzten zwei Jahren für sich entdeckt und erprobt.

Es wurden unter anderem 535 Newsbeiträge und 580 Veranstaltungshinweise gepostet, Vereine stellten sich vor und die Gemeinden haben Informationen für die Bürger\*innen online gestellt.

Bei unserem Vereinswettbewerb, beispielsweise, stellte sich der Gymnastikverein Zehren e.V. vor und gab so den DorfFunk-Nutzern einen kleinen Einblick in das Vereinsleben und informiert nun auch regelmäßig über Veranstaltungen und Angebote des Gymnastikvereins im DorfFunk.

Wie geht es nun weiter? Lassen Sie uns wissen, wie Sie darüber denken und beteiligen Sie sich an unserer Umfrage. Diese richtet sich an Nutzer\*innen als auch an Nichtnutzer\*innen des DorfFunks und kann online auf dem Beteiligungsportal Sachsen oder in Papierform in Ihrer Gemeindeverwaltung ausgefüllt werden. Alle Daten werden natürlich anonym ausgewertet.

Zur Onlineumfrage gelangen Sie über die folgende Internetadresse:

<https://mitdenken.sachsen.de/-LSJMn1xb>

oder Sie scannen den folgenden QR-Code mit Ihrem Smartphone.



Wir freuen uns über Ihre Beteiligung und bedanken uns für die Unterstützung!

Haben Sie Fragen zum Modellprojekt „Digitale Dörfer in der Lommatzscher Pflege“ oder der Umfrage, steht Ihnen das Projektmanagement gern unter [manja.eisfeld@maikirschen-marketing.de](mailto:manja.eisfeld@maikirschen-marketing.de) oder telefonisch unter 172 / 754 66 42 zur Verfügung.

Wenn Sie sich über die Digitalen Dörfer informieren möchten, schauen Sie gern einmal auf der Internetseite <https://www.digitale-doefer.de/> vorbei.