

Hirschfelde gestaltet Zukunft: Aus Geschichte wird Gemeinschaft

Im Herzen von Hirschfelde entsteht mit der „Alten Schmiede“ ein lebendiger Ort für Begegnung, Engagement und Dorferneuerung. Der neu gegründete Verein Zukunft Hirschfelde e. V. hat es sich zur Aufgabe gemacht, die historischen Vorlaubenhäuschen im Ortskern zu neuem Leben zu erwecken – als Zentrum für Gemeinschaft, Kultur und kreative Nutzung.

Durch bürgerschaftliches Engagement, fachliche Unterstützung und die aktive Einbindung der Bevölkerung wurde in kurzer Zeit sichtbar, wie viel Gestaltungskraft in der Dorfgemeinschaft steckt. Zukunftsdialoge, Illuminationen, Feste und gemeinsame Arbeitseinsätze haben nicht nur Ideen entstehen lassen, sondern auch den Zusammenhalt gestärkt.

Ein besonderes Highlight war der Tag des offenen Denkmals: Führungen, Ausstellungen, Musik und Begegnungen machten die Entwicklung erlebbar und zeigten, wie aus Denkmalschutz gelebte Dorfkultur wird.

Die Kooperation mit lokalen Akteuren – von Schule und Kita über Vereine bis hin zur Hochschule Zittau/Görlitz – verdeutlichen, wie eng Tradition und Zukunft hier verbunden sind.

Parallel wurde der Gebäudebestand digital erfasst: Ein Laserscan und 3D-Modell der Vorlaubenhäuser schaffen die Grundlage für Sanierung, Planung und eine nachhaltige Nutzung. Ziel ist es, in den kommenden Jahren ein Dorfgemeinschaftszentrum mit Café, Co-Working-Bereich und kulturellen Angeboten zu etablieren – ein Ort, an dem Geschichte, Handwerk und Gemeinschaft zusammenfinden.

Die „Alte Schmiede Hirschfelde“ steht damit beispielhaft für die Kraft des Ehrenamts, die Wirkung von Kooperation und die Bedeutung von Identität im ländlichen Raum – ein Projekt, das zeigt, wie Dorfentwicklung im 21. Jahrhundert gelingt.



© Zukunft Hirschfelde e. V.



© Zukunft Hirschfelde e. V.

Modul	Projekt
Art	Grundversorgung
Projekttitel	Bürgeraktionsplattform „Alte Schmiede Hirschfelde“
Ort	Hirschfelde
Institution/Kommune	Zukunft Hirschfelde e. V.
Realisierungszeitraum	Juni 2024 – August 2025
Preisgeld	10.000 Euro