

PROJEKTÜBERSICHT

, Aufbau Kulturraum Hollabrunn durch Verein PARASCHWAN‘

PROJEKTTRÄGER:

Paraschwan, Verein zur Belebung von Raum und zur Förderung von Gemeinschaft, Kunst und Alltagskultur

Sparkassegasse 22/2, 2020
Hollabrunn

Tel.: 0676/5390166

Mail: lydia.sumbera@posteo.at

LAUFZEIT:

01.10.2025 – 30.09.2028

ZUORDNUNG:

AKTIONSFELD 3

„Stärkung der für das Gemeinwohl wichtigen Strukturen und Funktionen“

Entwicklungsziel:

Es gibt innovative und raumplanerisch sinnvolle Innenentwicklungsmaßnahmen/ Konzepte/ Best-Practice-Beispiele.

FÖRDERQUOTE: 50%

KOSTEN gesamt: € 118.000,00

EIGENMITTEL: 50%, d.s. 59.000,00

FÖRDERUNG: 50%, d.s.
€ 59.000,00



Co. Verein Paraschwan

KURZBESCHREIBUNG:

Das Projekt in Hollabrunn widmet sich der behutsamen **Wiederbelebung eines historischen Gebäudekomplexes im Hollabrunner Stadtkern**, der seit den 1960er-Jahren ungenutzt blieb. Über Jahrhunderte war dieser Ort ein zentraler Knotenpunkt gesellschaftlichen Lebens – von der Labstelle für Kutscher:innen über Wirtshaus und Getreidehandel bis hin zum Lebensmittelgeschäft.

Mit der Öffnung möchte der Verein Paraschwan **die kulturelle Identität der Region stärken, alte Funktionen neu interpretieren und einen Ort für Begegnung, Austausch und Veranstaltungen schaffen**, der gleichermaßen Bewohner:innen wie Besucher:innen anspricht.

ALLGEMEINE ZIELE:

- Herstellung der Nutzbarkeit für kulturelle Veranstaltungen
- Langfristige Etablierung als Kultur- und Veranstaltungsort mit regionaler Ausstrahlung
- Belebung und Ausschöpfung des räumlichen Potenzials zur Bereitstellung eines
- Etablierung einer aktiven, gemeinnützigen Vereinstätigkeit
- Aufbau eines kuratierten Artist-in-Residence-Programms
- Synergetische Kooperation mit dem Zweitmieter vor Ort (ein Start-Up, welches sich auf nachhaltige und regionale Speisekonzepte spezialisiert)
- Nachhaltiger Umgang mit Leerstand

MASSNAHMEN:

- Ausstattung der Räumlichkeiten mit Inventar zur Nutzbarkeit
 - Anschaffung von Möbel
 - Technische Ausstattung (Licht, Ton, Bild)
 - Bühnenelement