



67 Hausbesuch

**schauen.
erleben.
begreifen.**

Freitag, 15–17 Uhr
13. September 2024

**Kulturlandschafts-
pflege und land-
schaftsgebundenes
zeitgemäßes Bauen
am Ortsrand**

Treffpunkt:
Wohnhaus
Waldkirchen 10,
92358 Seubersdorf

Führung:
Michael Kühnlein jun.,
Architekt

Architekt

KÜHNLEIN Architektur,
Berching

Gründung Petersberger

Weiderind GbR:
2016

Bauzeit

alle Objekte: 2014–2021

Auszeichnung

Kulturpreis des
Bezirks Oberpfalz 2023
Kategorie:
Landschaftsgebundenes
zeitgemäßes Bauen

Fotos

KÜHNLEIN Architektur
Erich Spahn

Lageplan

Grundlage: Geobasisdaten,
© Bayerische Vermessungs-
verwaltung

Magerrasen und Extensivgrün rund
um den Petersberg

Unterstand
Weiderinder



Geräteschuppen



Ziegenstall

Wohnhaus



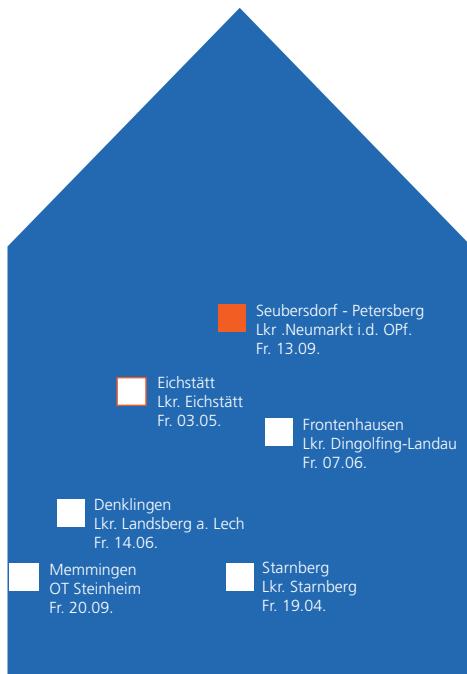
Veranstalter

Bayerischer Landesverein für Heimatpflege e.V.
Fachber. Haus und Siedlung
Ludwigstraße 23, Rgb. | 80539 München
Tel 089 286629-0 | Fax 089 286629-28
info@heimat-bayern.de | www.heimat-bayern.de

Um Anmeldung wird gebeten!



Baukultur.Entwickeln
Bayerischer Landesverein für Heimatpflege e.V.



Ein Beweidungsprojekt und ein Ensemble aus unterschiedlichen Holzbauten prägen einen Ortsrand

Die Beweidung des Petersberges mit einer Schafherde war aufgegeben worden. 2016 wurde deshalb von den Dorfbewohnern die Petersberger Weiderind GbR gegründet, um mit einer traditionellen Rinderbeweidung eine drohende Verbuschung der Magerrasenhänge zu vermeiden.

Als erstes Projekt entstand der Ziegenstall aus übereinander geschichteten Holzbohlen, anschließend wurde ein Stampflehmhäuschen auf dem Feld errichtet. Es folgten ein Geräteschuppen mit Imker- und Bierbraustube, sowie ein Unterstand für die Weiderinder. Das Beweidungsprojekt wird von der Dorfgemeinschaft bewältigt, um die umliegenden Trockenrasenhänge artgerecht zu bewirtschaften. Das soziale Dorfgefüge wurde dadurch gestärkt und hat an Qualität durch das miteinander Arbeiten gewonnen. Als letzter Baustein wurde das Wohnhaus realisiert. Alle Gebäude vereint der präzise Bezug zum Ort und die derbe Materialität von rohem Holz bzw. Lehm aus der Umgebung und die dazugehörige, einfache Architektursprache.

