

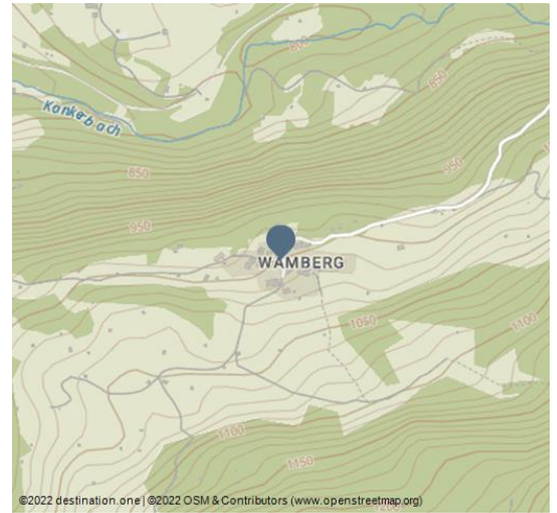


# Ferienwohnung Claudia Maurer

Bauernhof



Winteraufnahme 2016



Herzlich willkommen in unserem Haus mit zwei neuen mit Liebe zum Detail eingerichteten Ferienwohnungen für 1-6 Personen. Unser familienfreundlicher Bauernhof in ruhiger und sehr idyllischer Lage liegt in Wamberg, Deutschlands höchst gelegenen Kirchdorf. Wamberg besteht aus 8 Häusern, einem Gasthaus und der Kirche St. Anna. In unseren gemütlichen Nichtraucher-Ferienwohnungen können sie sich vom stressigen Alltag erholen und entspannen.

## Merkmale:

### Fremdsprachen

Deutsch, Deutsch

### Kinder

Kinderfreundlich, Gitterbett / Babybett, Kinderhochstuhl

### Zahlungsarten

Barzahlung

### Lage

Am Wanderweg, Ruhige Lage

### Tagung / Kongress

WiFi

### Einrichtungen Betrieb

Haustiere nicht erlaubt, WiFi, Kachelofen, Gebührenfreier Abholservice, PKW-Parkplatz, Familienfreundlich, Eigener Garten, Internetbenutzung gebührenfrei

### Ausstattung Zimmer/Appartement

WiFi, Haustiere nicht erlaubt, Kachelofen, Kinderhochstuhl

## Weitere Infos:

Die Anreise in der Ferienwohnung ist ab 15.00 Uhr möglich. Eventuell auch früher. Wir werden das kurz vorher in einem Telefongespräch besprechen. Wir freuen uns auf Sie.

## Übersicht:

## Ansprechpartner:

Claudia Maurer  
Wamberg 13  
82467 Garmisch-Partenkirchen

☎ +49 8821 909405

☎ +49 151 46680074

🏠 <http://fewo-claudia-maurer.de/>

✉ [claudia-wamberg@gmx.de](mailto:claudia-wamberg@gmx.de)

## Adresse:

Wamberg 13  
82467 Garmisch-Partenkirchen - Wamberg

☎ +49 8821 909405

☎ +49 151 46680074

🏠 <http://fewo-claudia-maurer.de/>

✉ [claudia-wamberg@gmx.de](mailto:claudia-wamberg@gmx.de)



QR-Code scannen und diese Seite offline speichern, mit Freunden teilen und mehr.

<https://s.et4.de/Jtgcd>

Quelle: destination.one

ID: h\_50479

Zuletzt geändert am 21.03.2024, 03:31

Zimmeranzahl  
Bettenanzahl

2  
8



Blick auf Haus im Hintergrund St Anna Kirche



Winter 2015



Winter 2014/15



Rückansicht Haus



Weihnachten in Wamberg



Wamberg 1



Herbst in Wamberg



Wamberg



Hauseingang