

## Anfahrt

Mühlenwerk

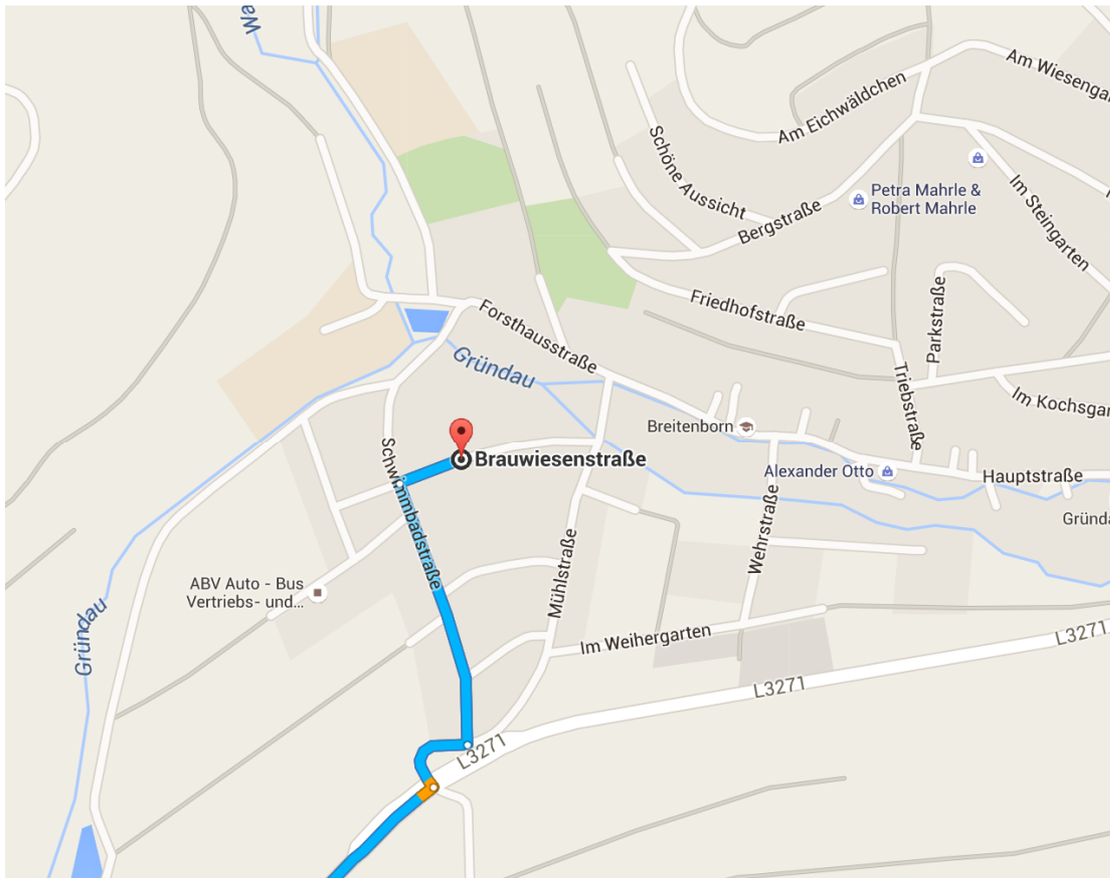
Brauwiesenstr. 2

63584 Gründau

Breitenborn ist der nördlichste Ortsteil der Gemeinde Gründau im Main-Kinzig-Kreis.

### *Anfahrt mit dem Auto*





## Wegbeschreibung

Sie finden uns im hessischen Gründau-Breitenborn im östlichen Rhein-Main-Gebiet ca 50km entfernt von Frankfurt.

### Von Frankfurt:

Auf der A66 Richtung Fulda (alternativ über A3 und B43a bis A66) bis Ausfahrt Gründau-Lieblos.

Dann Richtung Büdingen halten. Am ADAC-Übungsplatz (nach ca 3 km) an der Ampel rechts abbiegen (Breitenborn ist angeschrieben, ca 5 km). Ortseinfahrt Breitenborn nach links nehmen und geradeaus. Auf der linken Seite sehen sie dann nach ca. 300m das Mühlenanwesen.

### Von Fulda:

A66 Richtung Frankfurt bis Ausfahrt Gründau-Lieblos.

Dann Richtung Büdingen halten. Am ADAC-Übungsplatz (nach ca 3 km) an der Ampel rechts abbiegen (Breitenborn ist angeschrieben, ca 5 km). Ortseinfahrt Breitenborn nach links nehmen und geradeaus. Auf der linken Seite sehen sie dann nach ca. 300m das Mühlenanwesen.

### Von Friedberg/Giessen:

A45 bis Langenselbolder Dreieck, dann auf die A66 Richtung Fulda bis Ausfahrt Gründau-Lieblos.

Dann Richtung Büdingen halten. Am ADAC-Übungsplatz (nach ca 3 km) an der Ampel rechts abbiegen (Breitenborn ist angeschrieben, ca 5 km). Ortseinfahrt Breitenborn nach links nehmen und geradeaus. Auf der linken Seite sehen sie dann nach ca. 300m das Mühlenanwesen.

Alternativ: über Altstadt nach Büdingen bis ADAC-Übungsplatz, dann links Richtung Breitenborn und weiter wie beschrieben.

#### *Anfahrt mit der Bahn*

Vom Gelnhäuser **Bahnhof** aus erreichen Sie uns mit der Buslinie MKK66 (Richtung Gründau-Breitenborn). Dieser verkehren in halbstündlichen Takt bis 20.00 Uhr - allerdings nicht an Sonn- und Feiertagen.

Sie erreichen uns nach ca. 38 Minuten. Die **Haltestelle "Forsthausstraße"** befindet sich 3 Minuten entfernt von der Alten Mühle.

Am Gelnhäuser **Bahnhof** befindet sich auch ein Taxistand. Von dort werden Sie schnell und sicher zu uns gebracht.