

## Wohnhaus Franz Dinnendahl in Burgaltendorf

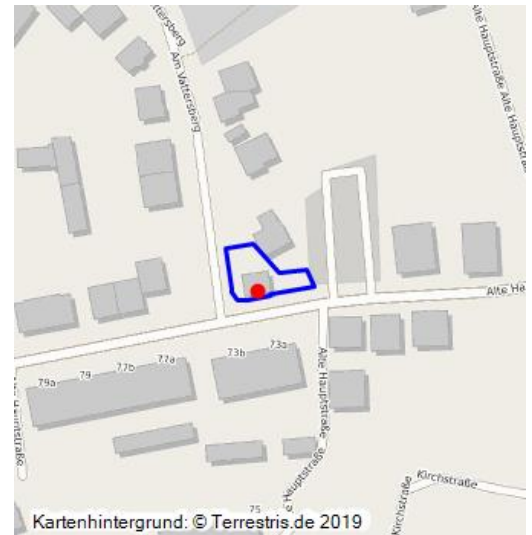
Schlagwörter: [Wohnhaus](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Gemeinde(n): Essen (Nordrhein-Westfalen)

Kreis(e): Essen (Nordrhein-Westfalen)

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



An der Ecke Am Vattersberg/Alte Hauptstrasse steht ein über 200 Jahre altes Haus. Auf der Altkarte von 1803/06 erscheint es als eines der sehr wenigen Häuser, die schon um diese Zeit an der Hauptstrasse standen.

Hier wohnte um 1800 [Franz Dinnendahl](#) (1775–1826, Maschinenbauer und Eisenindustrieller). Der gelernte Zimmermann baute die erste Dampfmaschine im Ruhrgebiet, die für die Industrialisierung von grundlegender Bedeutung war.

### Literatur

**Bonnekamp, Dieter (2005):** Burgaltendorfer Denkmalpfade. Essen.

**Heimat- und Burgverein Essen-Burgaltendorf e.V. (Hrsg.) (2000):** Burgaltendorf Bauerschaft und Bergrevier. Die Geschichte der Burgaltendorfer Höfe, Kotten und Bergwerke, Band 3. S. 17-22, Essen.

### Wohnhaus Franz Dinnendahl in Burgaltendorf

**Schlagwörter:** [Wohnhaus](#)

**Straße / Hausnummer:** ALte Hauptstraße 76

**Ort:** 45289 Essen - Burgaltendorf

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege

**Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

**Erfassungsmethoden:** Auswertung historischer Karten, Literatursauswertung, Geländebegehung/-kartierung

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1790 bis 1800

**Koordinate WGS84:** 51° 24 54,78 N, 7° 06 44,72 O / 51.41522°, 7.11242°

**Koordinate UTM:** 32U 368740.37 5697690.7

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2577432.39 5698427.74

## Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** „Wohnhaus Franz Dinnendahl in Burgaltendorf“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/A-KL-20100121-0004> (Abgerufen: 19. Mai 2019)

Copyright © LVR

