

## Baumreihe Worringtonstraße in Burgaltendorf

Schlagwörter: [Baumreihe](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Gemeinde(n): Essen (Nordrhein-Westfalen)

Kreis(e): Essen (Nordrhein-Westfalen)

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Die alte Worringtonstraße, die schon auf der Karte von Honigmann/Vogelsang aus den Jahren 1803/06 verzeichnet ist, wird auf diesem Teilstück von einer einseitigen Baumreihe aus Linden begleitet. Ihr genaues Alter ist unbekannt, es wird auf etwa 30 bis 70 Jahre geschätzt. Offenbar handelt es sich nicht um eine historische Struktur. Wegbegleitende, weithin sichtbare Baumreihen waren in diesem agrarisch geprägten Gebiet der Ruhrhalbinsel jedoch durchaus typisch. Es besteht eine hohe Bedeutung für das Landschaftsbild als belebendes Element. Südöstlich der Straße schließt sich ein Stück Ackerland an, das wie die Straße ebenfalls schon auf der Altkarte von 1803/06 eingetragen ist. Über die Freifläche des Ackers wird ein Ausblick auf die Baumreihe ermöglicht.

(Kathrin Lipfert, LVR-Fachbereich Umwelt, 2010)

### Baumreihe Worringtonstraße in Burgaltendorf

**Schlagwörter:** [Baumreihe](#)

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege

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

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

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1940 bis 1980

**Koordinate WGS84:** 51° 25 21,65 N: 7° 06 47,38 O / 51,42268°N: 7,11316°O

**Koordinate UTM:** 32.368.813,14 m: 5.698.519,29 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.577.471,20 m: 5.699.258,83 m

### 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:** „Baumreihe Worringstraße in Burgaltendorf“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/A-KL-20100118-0007> (Abgerufen: 6. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

