

Donseler Hof

Schlagwörter: [Vierkanthof, Gestüt](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

Gemeinde(n): Heinsberg

Kreis(e): Heinsberg

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Es handelt sich bei dem Donseler Hof um einen in einer flachen Senke gelegenen vierflügeligen Vierkanthof, der auch über einen Weiher verfügt. Der Hof ist seit dem 14. Jahrhundert nachweisbar. Teilweise ist Bausubstanz des 18. Jahrhunderts erhalten. Insgesamt ist die Hofanlage von großer kulturhistorischer Bedeutung.

Seit 1834 sind Donselen und der Donseler Hof durch die heutige B 221 voneinander getrennt. Im Donseler Hof ist heute ein Gestüt untergebracht.

(Burggraaff/Kleefeld: Kartierung zur Datenerfassung im Kreis Heinsberg 2001 im Auftrag des LVR-Fachbereich Umwelt)

Denkmal §3 Denkmalschutzgesetz NW

Im Osten von Donselen in einer leichten Senke vierflügelige Backsteinhofanlage, das zweigeschossige Wohnhaus mit Eisenanker-Datierung 1782.

(LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, 2009)

Literatur

Gillessen, Leo (1993): Die Ortschaften des Kreises Heinsberg. (Schriftenreihe des Kreises Heinsberg, 7.) S. 157, Heinsberg.

Donseler Hof

Schlagwörter: [Vierkanthof, Gestüt](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

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

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

Historischer Zeitraum: Beginn 1335

Koordinate WGS84: 51° 01' 36,46 N: 6° 06' 49,08 O / 51,0268°N: 6,11363°O

Koordinate UTM: 32.297.599,23 m: 5.656.769,63 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.508.016,06 m: 5.654.633,33 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: „Donseler Hof“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/AW-20070212-0015> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR

