



Panorama Sinnersdorf

Erzählstation 16 des Lehr- und Erlebnispfades "Energie & Wasser" am Kölner Randkanal

Schlagwörter: Braunkohlentagebau, Umspannwerk, Agrarlandschaft

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Gemeinde(n): Pulheim Kreis(e): Rhein-Erft-Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen







Die Erzählstation "Panorama Sinnersdorf" (Abbildung 1) liegt am südwestlichen Ortsrand von Sinnersdorf (Abbildung 2). Der Panoramablick (Abbildung 3) vermittelt charakteristische Elemente der seit Jahrtausenden genutzten Agrarlandschaft westlich von Köln, wie sie bereits bei Erzählstation 3 (Panorama Lövenich) und Erzählstation 6 (Panorama Widdersdorf) dargestellt wurden.

Abbildung 4 zeigt einen Ausschnitt aus dem Panorama mit dem Kraftwerk Niederaußem (Abbildung 5) links im Bild, den Windkraftanlagen bei Rheidt-Hüchelhoven (Abbildung 6) und der historischen Turmwindmühle in Stommeln (Abbildung 7). Abbildung 8 aus Tafel 3 ("Energie aus dem Kreislauf", an den Ankerpunkten) gibt einen Überblick über die unterschiedlich gut erhaltenen historischen Windmühlen in der Umgebung des Themenpfades.

(Reinhard Zeese, L.E.B. & Partner, 2020)

Panorama Sinnersdorf

Schlagwörter: Braunkohlentagebau, Umspannwerk, Agrarlandschaft

Ort: 50259 Pulheim

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

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

Erfassungsmethoden: Literaturauswertung, Geländebegehung/-kartierung **Koordinate WGS84:** 51° 01 19,45 N: 6° 48 38,92 O / 51,02207°N: 6,81081°O

Koordinate UTM: 32.346.466,21 m: 5.654.559,65 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.556.933,22 m: 5.654.414,62 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: Reinhard Zeese, 2020, "Panorama Sinnersdorf". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-328409 (Abgerufen: 24. Oktober 2025)

Copyright © LVR









