

# Mühle Kerksenboom in Winnekendonk

## Kerksenboom'sche Mühle

Schlagwörter: [Mühlengebäude](#), [Turmwindmühle](#)

Fachsicht(en): Landeskunde

Gemeinde(n): Kevelaer

Kreis(e): Kleve (Nordrhein-Westfalen)

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Luftaufnahme der Mühle Kerksenboom in Winnekendonk (2020)  
Fotograf/Urheber: Karl Peter Wiemer



### Lage

Zwischen Maas und Rhein durchzieht die Niersniederung die ebene Landschaft des unteren Niederrheins. Typisch für die Niederung sind zahlreiche verzweigte Gerinne, Feuchtgebiete und trockenere Inseln. An der Kante der Ebene zur Niederung, dort wo der Water Forth vorbeifließt, liegt in Kaevelaer-Winnekendonk die Mühle Kerksenboom. Sie befindet sich im landwirtschaftlich geprägten Freiraum außerhalb des Ortes.

### Gebäude

Die Windmühle ist als eigenständiges Gebäude in eine bäuerliche Hofanlage integriert. Der 3-4 Stockwerke hohe konische Mühlenturm ist ein Backsteinbau mit erhaltenen Flügeln und Steert. Die Haube ist schadhaft. Der ehemalige Wall ist zur Hofseite abgetragen und nur noch in Resten vorhanden. Im Turmsockel befindet sich auf der Hofseite das Tor für die das Mahlgut anliefernden Fuhrwerke. Die massive, mit Nagelköpfen versehene Eingangstür im 1. Stock ist über eine Treppe zu erreichen. Nach Auskunft des Eigentümers ist in der Mühle das Getriebe und der Mahlgang noch vorhanden, doch die Fußböden der Söller und die tragenden Balken sind instabil.

### Geschichte

1836 hatten Peter Paul Oehmen und Theodor Kerksenboom die Idee, eine Kornmühle als Gemeinschaftsmühle zu errichten. Durch den Zusammenschluss der Bauern aus der Umgebung konnte die Finanzierung für dieses Projekt gesichert und 1848 realisiert werden. Die Mühle wurde zunächst als Pachtmühle betrieben. 1858 wurde Bernhard Kerksenboom Pächter der Mühle. Bereits zwei Jahre später erwarb er Haus, Garten und Mühle als Eigentum. In den folgenden Jahren entwickelte sich das Anwesen zu einem stattlichen bäuerlichen Betrieb. Es wurde ein Müller eingestellt, die Windmühle auf Dampfbetrieb umgestellt und 1913 durch einen Elektromotor ersetzt. 1949 wurde die Mühle stillgelegt. Bis heute befindet sie sich im „Ruhezustand“.

Die Windmühle Kerssenboom ist unter der Denkmalnummer A 17 als Baudenkmal der Stadt Kevelaer aufgeführt.

(Elisabeth Zenses, Rheinisches Mühlen-Dokumentationszentrum e.V., 2016, erfasst im Rahmen des Verbundprojekts „Aufnahme der Mühlen im Rheinland“)

#### Internet

[www.rmdz.de](http://www.rmdz.de): Mühlen - die ältesten Maschinen der Welt (abgerufen 06.12.2018)

[de.wikipedia.org](http://de.wikipedia.org): Liste der Baudenkmäler in Kevelaer (abgerufen 06.12.2018)

#### Literatur

**Sommer, Susanne / Landschaftsverband Rheinland, Amt für Rheinische Landeskunde (Hrsg.)**

**(1991):** Mühlen am Niederrhein. Die Wind- und Wassermühlen des linken Niederrheins im Zeitalter der Industrialisierung (1814-1914). (Werken und Wohnen, 19.) Köln.

**Vogt, Hans / Verein linker Niederrhein e.V. (Hrsg.) (1998):** Niederrheinischer Windmühlenführer. Krefeld (2. Auflage).

Mühle Kerssenboom in Winnekendonk

**Schlagwörter:** Mühlengebäude, Turmwindmühle

**Straße / Hausnummer:** Sonsbeckerstraße 50

**Ort:** 47623 Kevelaer - Winnekendonk

**Fachsicht(en):** Landeskunde

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

**Erfassungsmethoden:** Literaturlauswertung, Geländebegehung/-kartierung, mündliche Hinweise Ortsansässiger, Ortskundiger

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1836 bis 1848

**Koordinate WGS84:** 51° 35 42,77 N; 6° 18 42,99 O / 51,59521°N; 6,31194°O

**Koordinate UTM:** 32.313.819,06 m; 5.719.441,76 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.521.659,40 m; 5.717.911,69 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:** „Mühle Kerssenboom in Winnekendonk“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-290057> (Abgerufen: 2. April 2026)

Copyright © LVR

