



vom Eis aus Skandinavien mitgebracht worden sind. Die Tiefengesteine stammen aus dem Erdaltertum und können bis ca. 500 Millionen Jahre alt sein.

Aus dem Tertiär, mit 24 bis 5 Millionen Jahren weitaus jünger, zeigt der GeoWanderweg darüber hinaus Quarzite, die der Niederrheinischen Bucht entstammen.

Blöcke aus Sedimentgestein stammen überwiegend aus dem Einzugsgebiet des Rheins und wurden, auf Eisschollen treibend, als sogenannte Driftblöcke bis an den Niederrhein transportiert. So kann man auf dem Findlingsweg beispielsweise einen rötlichen Buntsandsteinblock (Alter ca. 251-245 Millionen Jahre) bewundern, der aus dem Raum Eifel, Spessart, Odenwald oder sogar Schwarzwald stammen kann.

(Verein für Denkmalpflege Sonsbeck e.V., 2014. Erstellt in Kooperation mit der Biologischen Station im Kreis Wesel e.V. im Zuge des Projektes „Kulturlandschaft am Niederrhein“. Ein Projekt im Rahmen des LVR Netzwerks Umwelt)

## Internet

[www.geowanderweg-sonsbeck.de](http://www.geowanderweg-sonsbeck.de): Der Geologische Wanderweg Sonsbeck (abgerufen 08.09.2014)

## Literatur

**Skupin, Klaus; Zandstra, Jacob G. / Geologischer Dienst Nordrhein-Westfalen (Hrsg.) (2011):**

Gletscher der Saale-Kaltzeit am Niederrhein. Krefeld.

**Speetzen, Eckhard (1998):** Findlinge in Nordrhein-Westfalen und angrenzenden Gebieten. Krefeld.

## GeoWanderweg und Findlingsweg Sonsbeck

**Schlagwörter:** Lehrpfad, Findling (Geologie), Geologie, Wanderweg

**Ort:** 47665 Sonsbeck

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege

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

**Erfassungsmethoden:** Literatursichtung, mündliche Hinweise Ortsansässiger, Ortskundiger

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1984

**Koordinate WGS84:** 51° 37 11,1 N: 6° 22 41,05 O / 51,61975°N: 6,37807°O

**Koordinate UTM:** 32.318.496,40 m: 5.722.003,56 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.526.227,57 m: 5.720.663,28 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:** Verein für Denkmalpflege Sonsbeck e.V. (2014), Biologischen Station im Kreis Wesel e.V. (2014), „GeoWanderweg und Findlingsweg Sonsbeck“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-99706-20140814-2> (Abgerufen: 1. Mai 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

