

Xylitaushaltung

Schlagwörter: **Brikettfabrik**
Fachsicht(en): **Denkmalpflege**
Gemeinde(n): **Spremberg**
Kreis(e): **Spree-Neiße**
Bundesland: **Brandenburg**



Xylitaushaltung
Fotograf/Urheber: Franz Dietzmann



Xylit ist ein torfähnlicher Substratstoff und wird innerhalb der Aufbereitungsphase im Nassdienst aus der Kohle abgeschieden und gesammelt, um die Kohlequalität zu verbessern. Das separierte Xylit wird entsorgt oder vermarktet, da es im Garten- und Landschaftsbau und als Filtermaterial in der Wasseraufbereitung eingesetzt werden kann. Die Anlage der Xylitaushaltung wurde bei Modernisierung der Brikettfabrik um 2000 ergänzt. Der funktional ausgerichtete Skelettbau ist mit weiß beschichtetem Trapezblech ummantelt und fügt sich am nordöstlichen Umlenkturm des Trockendienstes an die Bestandsgebäude an.

Datierung:

- Errichtung: um 2000

Quellen/Literaturangaben:

- Begehung mit Herrn Koch, LEAG, 2022_06_28
- Lageplan Brikettfabrik Schwarze Pumpe, von der Leag zur Verfügung gestellt am 10.02.2023.

BKM-Nummer: 32000576

Xylitaushaltung

Schlagwörter: Brikettfabrik

Ort: Spremberg

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 31 36,19 N: 14° 20 53,57 O / 51,52672°N: 14,34822°O

Koordinate UTM: 33.454.784,52 m: 5.708.602,10 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.454.902,34 m: 5.710.441,30 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz dl-by-de/2.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Xylitaushaltung“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000576> (Abgerufen: 30. Mai 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

