

# Lonza-Werk

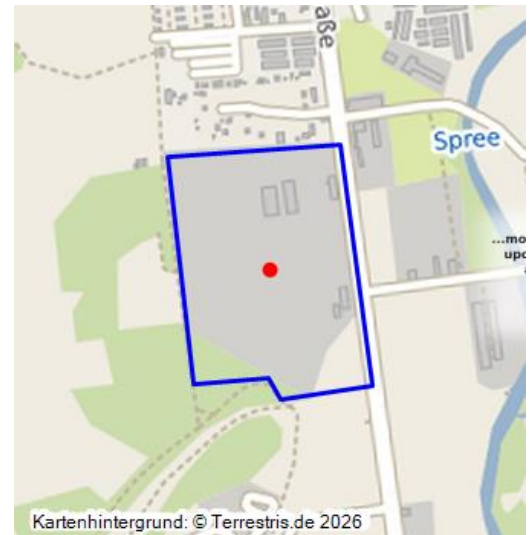
Schlagwörter: Fabrik (Baukomplex)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Spremberg

Kreis(e): Spree-Neiße

Bundesland: Brandenburg



Das von der Schweizer Lonza AG errichtete Werk zur Produktion von Düngemittel aus Stickstoff, Ammoniak und Calciumcarbid wurde in direkter Nachbarschaft zum Braunkohlenkraftwerk Trattendorf errichtet, wodurch eine stetige Stromversorgung der energieintensiven Elektrolichtbogenöfen gewährleistet werden konnte.

Ab den 1950er Jahren wurde die Produktion auf Ferrolegierungen umgestellt.

Das ab 1983 neu errichtete Ferrolegierungswerk wurde mit französischer Technik ausgestattet und produzierte ab 1985 in zwei Elektrolichtbogniederschachtöfen Ferrosilizium und metallurgisches Silizium.

Am 28.06.1990 wurde das Werk geschlossen und in der Folge abgerissen. Lediglich das Verwaltungsgebäude ist noch erhalten.

## Datierung:

- Errichtung: 1914/1916
- Erweiterung: 1985
- Rückbau: nach 1990

## Quellen/Literaturangaben:

- <https://maerkischer-bote.de/damals-wars/spremberg-lonza-werk-in-trattendorf-wurde-1982-neu-errichtet-2281>. Abgerufen am: 20.02.2023.

**BKM-Nummer:** 32002758

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Lonza-Werk

**Schlagwörter:** Fabrik (Baukomplex)

**Ort:** Trattendorf

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 32 19,56 N: 14° 22 50,58 O / 51,53877°N: 14,38072°O

**Koordinate UTM:** 33.457.050,49 m: 5.709.922,39 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 5.457.169,20 m: 5.711.762,14 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:** „Lonza-Werk“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002758> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR

