

Fahrzeug- und Gerätebau Vetschau

Schlagwörter: [Industrieanlage](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

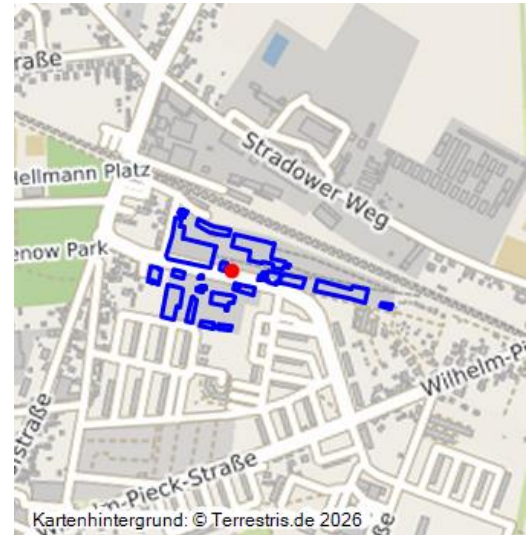
Gemeinde(n): Vetschau / Spreewald

Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg



Fahrzeug- und Gerätebau Vetschau
Fotograf/Urheber: Kaja Boelcke



Die Landwirtschaftliche Maschinenfabrik und Eisengießerei Lehnigk wurde 1867 in Vetschau gegründet. Spätestens mit Entstehung der neuen Maschinenfabrik ab 1897 wurden in der Produktion Dampfmaschinen unter Befeuerung von Braunkohle eingesetzt. 1938 wurde der Betrieb in die Fahrzeug- und Gerätebau GmbH umgewandelt, 1948 wurde der FAGEB Vetschau der Industrievereinigung WB LOWA Görlitz zugeordnet.

Ab 1953 begann die Produktion von Förderwagen für den Bergbau. Die Förderwagen wurden u.a. in den Braunkohletagebauen der Lausitz eingesetzt. 1964 ordnete man den VEB Förderwagenbau Vetschau als Produktionsstandort dem WB Schienenfahrzeug Berlin zu und produzierte weiterhin hauptsächlich Förderwagen.

Aus der Förderwagenteknik bildete sich die Spezialisierung auf Drehgestelle heraus, sodass 1970 der erste Satz kompletter Drehgestelle gefertigt und damit die Neuausrichtung der Produktion bestimmt wurde.

Nach Umstrukturierung des gesamten Unternehmens ab 1989 und Schließungsabsichten im Jahr 2001 stabilisierte sich die Drehgestell-Produktion durch die Gründung des Unternehmens TransTec Maschinenbau GmbH im Jahr 2003. Sie wird bis heute aufrechterhalten.

Ausgehend vom historischen Standort an der Weißlaustraße wurde das Werksareal stetig erweitert. Hier befindet sich das älteste Produktionsgebäude (mit Fachwerk im Obergeschoss), die Direktorenvilla und ein Verwaltungsgebäude. Die Wohngebäude auf der gegenüberliegenden Straßenseite waren vermutlich für die Beschäftigten des Werks bestimmt.

Das vorwiegend durch Ziegelarchitektur bestimmte Werksgelände wurde in der ersten Hälfte des 20. Jh. durch weitere Ziegelbauten in sachlicher Formsprache an der heutigen Juri-Gagarin-Straße erweitert. Der Bau von Produktionshallen in Systembauweise erfolgte nach Umwandlung in den VEB. In diese Zeit ist außerdem der Fernwärmeanschluss an das Kraftwerk Vetschau erfolgt.

Datierung:

- Gründung: 1867

- Entstehung neue Maschinenfabrik: 1897
- Erweiterung: 1900/1950
- Erweiterung: 1950/1990

Quellen/Literaturangaben:

- Claus Reimann: Lübbenau. Ein Tor zum Spreewald, Cottbus 1993, S. 10-14.
- Stadt Vetschau (Hg.): 700 Jahre Vetschau/Spreewald. 1302-2002, Vetschau 2002, S. 14.
- TransTec F&E Vetschau GmbH: Unternehmenshistorie, URL: <https://www.transtec-vetschau.de/features/historie> (Zugriff am 01.02.2023).

BKM-Nummer: 32002901

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Fahrzeug- und Gerätebau Vetschau

Schlagwörter: [Industrieanlage](#)

Ort: Vetschau

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 47' 16,05 N; 14° 05' 1,2 O / 51,78779°N; 14,08367°O

Koordinate UTM: 33.436.796,81 m; 5.737.833,46 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.436.907,53 m; 5.739.684,47 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: „Fahrzeug- und Gerätebau Vetschau“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002901> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

