



Ehemalige Polytechnische Oberschule Wohnkomplex IV

Schlagwörter: Schulgebäude Fachsicht(en): Denkmalpflege Gemeinde(n): Hoyerswerda

Kreis(e): Bautzen
Bundesland: Sachsen







Bei der Schule Robert-Schumann-Straße 10 handelt es sich um einen innovativ gestalteten Schulbau von 1963 im Stil der Moderne. Er war Muster- und Versuchsbau der 2-Megapond-Stahlskelettbauweise. Zu DDR-Zeiten war die Polytechnische Oberschule »Hanns Eisler« hier untergebracht. Der Haupttrakt ist dreigeschossig mit flachem, leicht gebrochenem Dach. Mit einem zweigeschossigen Seitenflügel wird ein Hof gebildet. Der mittige Haupteingang ist über alle drei Geschosse vorgezogen. Die Symmetrie erscheint nicht als solche, da der Seitenflügel mit einer Schmalseite am Haupttrakt anliegt und ihn so verkürzt. Auf der Rückseite des Haupttrakts findet sich wiederum ein Eingang. Ihn flankieren zwei Treppenhäusern, die nach außen durch ein durchgängiges Fensterband mit Betonelementen kenntlich sind. Als individueller Schulbau der frühen 1960er Jahre baugeschichtlich und ortsgeschichtlich bedeutsam.

Ehemalige Polytechnische Oberschule Wohnkomplex IV

Schlagwörter: Schulgebäude

Straße / Hausnummer: Robert-Schumann-Straße 10

Ort: Hoverswerda

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 26 15,9 N: 14° 16 19,41 O / 51,43775°N: 14,27206°O

Koordinate UTM: 33.449.403,16 m: 5.698.757,64 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.449.519,25 m: 5.700.592,81 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Ehemalige Polytechnische Oberschule Wohnkomplex IV". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30700194 (Abgerufen: 27. November 2025)

Copyright © LVR









