

Katholische Pfarrkirche Herz Jesu Bitterfeld

Schlagwörter: [Basilika \(Kirche\)](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

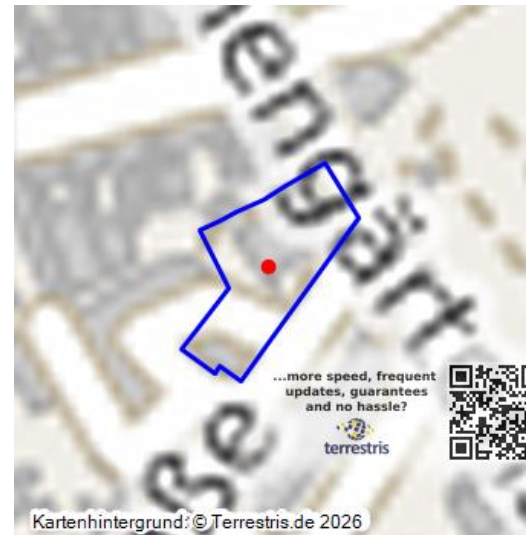
Gemeinde(n): Bitterfeld-Wolfen

Kreis(e): Anhalt-Bitterfeld

Bundesland: Sachsen-Anhalt



Katholische Pfarrkirche Herz Jesu Bitterfeld - Eines der fünf Chorfenster mit Motiven aus Bergbau und Industrie
Fotograf/Urheber: NAME FEHLT



Kirche der Pfarrei Heilige Familie in Bitterfeld mit Pfarrhaus; Kirche errichtet 1894/95, vermutlich ein Werk des Paderborner Diözesanbaumeisters Arnold Güldenpfennig; dreischiffiger, basilikaler, neogotischer Ziegelbau, kreuzgratgewölbter Chor; 1928 wurde der 58 m hohe Glockenturm durch Johannes Reuter an der Südwestecke ergänzt; dieser 1992 in verklinterm Stahlbeton als 48,5 m hoher Turm erneuert, dadurch entstand ein sehr modernes Erscheinungsbild der Gesamtheit; Besonderheit der Ausstattung sind die 1971 eingebauten Chorfenster mit Industriemotiven der Braunkohlenindustrie vom Glaskünstlers Christof Grüger.

Datierung:

- --

Quellen/Literaturangaben:

- Steffen Mainka: Bitterfeld-Wolfen im Luftbild, Calbe 2009.

BKM-Nummer: 45000330

Schlagwörter: Basilika (Kirche)

Ort: Bitterfeld-Wolfen

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 37 19,75 N: 12° 19 37,68 O / 51,62215°N: 12,32713°O

Koordinate UTM: 33.314.980,69 m: 5.722.398,54 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.522.760,36 m: 5.720.911,81 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: „Katholische Pfarrkirche Herz Jesu Bitterfeld“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-45000330> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz



Rheinischer Verein
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz