



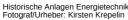
Historische Anlagen Energietechnik

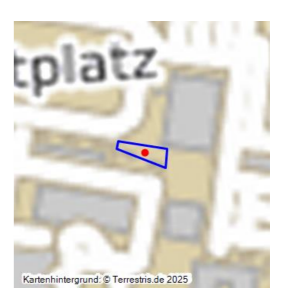
Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Cottbus Kreis(e): Cottbus

Bundesland: Brandenburg







Auf einer Freifläche der BTU Cottbus aufgestellte historische Anlagen der Elektrotechnik. Neben dem bereits unter Denkmalschutz stehenden Stahlgittermast der ersten europäischen 110-kV-Leitung von Lauchhammer nach Riesa befinden sich hier zwei 110-kV-Leistungsschalter, ein Dampfturbinen-Mitteldruckläufer aus dem ehemaligen Kraftwerk Lübbenau (Obj.-Nr: 32002592) sowie ein Antriebsmotor einer Brikettpresse.

Datierung:

• Aufstellung: 1997

Quellen/Literaturangaben:

• __

BKM-Nummer: 32000690

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Historische Anlagen Energietechnik

Ort: Ströbitz

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 46 7,44 N: 14° 19 27,64 O / 51,76873°N: 14,32434°O

Koordinate UTM: 33.453.377,41 m: 5.735.532,44 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.453.494,79 m: 5.737.382,69 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: "Historische Anlagen Energietechnik". In: KuLaDig,

Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000690 (Abgerufen:

17. Dezember 2025)

Copyright © LVR









