



Erhaltene Gebäude des Flugplatzes Ostheim

Schlagwörter: Kaserne, Flugplatz, Fliegerhorst, Militärgebäude, Krankenhaus

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Gemeinde(n): Köln Kreis(e): Köln

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Ein Gebäude (ehemaliger Kasernenbau) des ehemaligen Flugplatzes Ostheim in Köln-Merheim (2015) Fotograf/Urheber: Klaus-Dieter Kleefeld



Vom ehemaligen Flugplatz Ostheim werden bis heute verschiedene ehemalige Kasernenbauten durch die städtischen Kliniken in Merheim genutzt und sind somit erhalten geblieben.

Hier dargestellt ist die erhaltene Bausubstanz des ehemaligen Flugplatzes Ostheim. Die ehemaligen Kasernenbauten sind für ihre Nutzung durch die Städtischen Kliniken entsprechend angepasst und modernisiert worden.

(Peter Burggraaff, Universität Koblenz-Landau und Klaus-Dieter Kleefeld, LVR-Redaktion KuLaDig, 2015)

Internet

fliegerhorste.de: Ostheim (abgerufen 03.02.2016)

Erhaltene Gebäude des Flugplatzes Ostheim

Schlagwörter: Kaserne, Flugplatz, Fliegerhorst, Militärgebäude, Krankenhaus Straße / Hausnummer: Ostmerheimer Straße / Auf dem Eichenbrett u.a.

Ort: 51109 Köln - Merheim

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Erfassungsmaßstab: i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Schriften, Auswertung historischer Karten,

Auswertung historischer Fotos, Literaturauswertung, Geländebegehung/-kartierung

Historischer Zeitraum: Beginn 1936 bis 1937

Koordinate WGS84: 50° 56 19,98 N: 7° 03 2,22 O / 50,93888°N: 7,05062°O

Koordinate UTM: 32.363.038,25 m: 5.644.838,03 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.573.890,21 m: 5.645.373,55 m

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Erhaltene Gebäude des Flugplatzes Ostheim". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-138054-20150909-2 (Abgerufen: 24. Oktober 2025)

Copyright © LVR









