

# Chemisches Institut der Martin-Luther-Universität

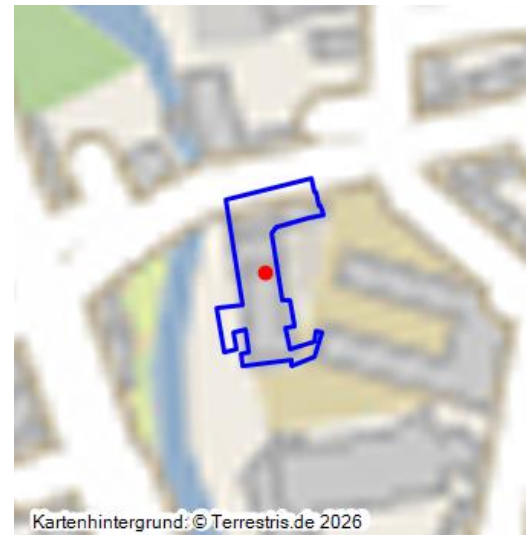
Schlagwörter: [Verwaltungsgebäude](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Halle (Saale)

Kreis(e): Halle (Saale)

Bundesland: Sachsen-Anhalt



Institutsgebäude für das Chemische Institut der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg; 1863; viergeschossiger Putzbau mit flachem Walmdach, Rundbogenfenstern und stark betonter Gesimszone in Anlehnung an die Florentiner Palastarchitektur der Frührenaissance; in unmittelbarer Nachbarschaft des Doms gelegen; prägend für die historische Saalefront; erbaut 1862/1863 nach einem Entwurf des Architekten R. A. Herr; eines der ersten naturwissenschaftlichen Institutsgebäude in Deutschland; Erweiterung durch L-förmigen Trakt mit rundem, straßenbildprägendem Treppenturm in Ziegelbauweise 1891 - 1893 durch den Architekten Otto Kilburger.

## Datierung:

- --

## Quellen/Literaturangaben:

- --

**BKM-Nummer:** 40000514

Chemisches Institut der Martin-Luther-Universität

**Schlagwörter:** [Verwaltungsgebäude](#)

**Ort:** Halle (Saale)

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 29 5,63 N: 11° 57 50,32 O / 51,4849°N: 11,96398°O

**Koordinate UTM:** 32.705.785,26 m: 5.707.915,91 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 4.497.602,71 m: 5.705.590,54 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:** „Chemisches Institut der Martin-Luther-Universität“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-40000514> (Abgerufen: 3. Juli 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

