

## Wohnhaus ehemalige Görresstraße 42 zuletzt Bundestagsverwaltung heutiger Platz der Vereinten Nationen

Schlagwörter: [Parlamentsgebäude](#), [Bürogebäude](#), [Verwaltungsgebäude](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Bonn

Kreis(e): Bonn

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



### Kurzbeschreibung des LVR-Amtes für Denkmalpflege im Rheinland

Ehemalige Bundestagsverwaltung (früher Görresstraße 42)

Baujahr : 1937

Architekt: Wilhelm Denninger

Bauherr: Dr. jur. Friedrich Matthis, Landgerichtsrat zu Bonn

Gegenüber der ehemaligen Pädagogischen Akademie, nicht weit entfernt vom Rhein im Charakter eines Landhauses errichtetes Wohnhaus; letzte Nutzung: Bundestagsverwaltung

(Angelika Schyma und Elke Janßen-Schnabel, LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, 2005)

Wohnhaus ehemalige Görresstraße 42

**Schlagwörter:** [Parlamentsgebäude](#), [Bürogebäude](#), [Verwaltungsgebäude](#)

**Straße / Hausnummer:** Platz der Vereinten Nationen

**Ort:** 53113 Bonn

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

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

**Erfassungsmethoden:** Auswertung historischer Fotos, Literatursauswertung, Geländebegehung/-kartierung, Auswertung historischer Schriften, Auswertung historischer Karten, Archivauswertung

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1937, Ende 2005

**Koordinate WGS84:** 50° 43 6,59 N: 7° 07 26,91 O / 50,7185°N: 7,12414°O

**Koordinate UTM:** 32.367.581,52 m: 5.620.199,49 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.579.431,25 m: 5.620.933,83 m

Empfohlene Zitierweise

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

**Empfohlene Zitierweise:** „Wohnhaus ehemalige Görresstraße 42“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-28789-20111227-26> (Abgerufen: 14. Januar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz



**Rheinischer Verein**  
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz