

Praktikum im Landesarchiv NRW, Abteilung Rheinland Schifferstr. 30, 47059 Duisburg

nächster Termin (unter Vorbehalt): 1.9. — 26.9.2025 für Studenten/innen

Das Landesarchiv NRW Abt. Rheinland vergibt im Rahmen seiner Kapazität und zu festen Terminen Plätze für freiwillige und verpflichtende Praktika während der Ausbildung und des Studiums.

Auf diese Weise bieten wir Ihnen gerne die Möglichkeit, einen ersten Einblick in die Aufgaben, die Struktur und die Arbeitsabläufe des Landesarchivs NRW Abt. Rheinland zu erhalten. Insbesondere in die Aufgaben und die Arbeitsweise eines/r Archivar/in in einem großen Staatsarchiv.

Wir vergeben keine Plätze für Praktika nach Abschluss einer Ausbildung oder eines Studiums. Dies gilt auch für die Zeit nach dem Abschluss eines Bachelor- und vor der Aufnahme eines Masterstudiums.

Inhalte des Praktikums sind u.a.:

- selbständiges Erschließen und Verzeichnen von Beständen unter Anleitung
- Mitarbeit bei Benutzeranfragen
- evtl. Begleitung von Behördenbesuchen zur Beratung oder Aussonderung
- Kennenlernen des Lesesaalbetriebs und Mithilfe im Magazindienst
- paläografische Leseübungen

Ihre Bewerbung muss folgende Angaben und Unterlagen enthalten:

- Anschreiben mit Angabe Ihrer Motivation
- Angabe der Art des gewünschten Praktikums
- tabellarischer Lebenslauf mit Anschrift, E-Mail-Adresse, Telefonnummer
- elektronische Kopien des Abiturzeugnisses, gegebenenfalls einen Nachweis über eine Zwischenprüfung
- aktuelle Immatrikulationsbescheinigung
- bei einem Pflichtpraktikum: Auszug aus der Studien-, Prüfungsordnung beziehungsweise ein entsprechender Nachweis der Hochschule

Nach Abschluss des Praktikums erhalten Sie eine Bescheinigung.

Das nächste Praktikum findet statt: 1.9. – 26.9.2025 Bewerbungsfrist: 18.05.2025

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann schreiben Sie uns.

Bewerbungen bitte ausschließlich per E-Mail an diese Adresse: rheinland@lav.nrw.de

Sollten Sie vorab Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Regina Hönerlage, 0203/987 21 227; regina.hoenerlage@lav.nrw.de