

## Anmeldung zu den Schnuppertagen 2024 Bachelorstudiengang Konservierung und Restaurierung

Bitte füllen Sie das Formular vollständig aus und senden es per E-Mail an:

**Barbara Rittmeier**

E-Mail: [barbara.rittmeier@hawk.de](mailto:barbara.rittmeier@hawk.de)

### Angaben zur/zum Studieninteressierten

Nachname, Vorname

Str., Nr.

PLZ, Ort

Tel.

E-Mail

voraussichtlicher Studienbeginn zum Wintersemester (JJJJ)

### Bisherige Praktika, abgeschlossene Lehre, Berufstätigkeit o.ä. (Freiwillige Angabe)

Tätigkeit

Unternehmen, Ort

Zeitraum (TT.MM.JJJJ–TT.MM.JJJJ)

Abschluss

Tätigkeit

Unternehmen, Ort

Zeitraum (TT.MM.JJJJ–TT.MM.JJJJ)

Abschluss

Tätigkeit

Unternehmen, Ort

Zeitraum (TT.MM.JJJJ–TT.MM.JJJJ)

Abschluss

## Anmeldung

Ich möchte an folgenden Angeboten der Schnuppertage teilnehmen (bitte Auswahl ankreuzen):

### Montag, 29. April 2024

Auswahl	Uhrzeit	Veranstaltung	Ort
<input type="checkbox"/>	8:45–10:30 Uhr	Vorlesung Organische Chemie und Materialien (2. Semester)	Seminarraum Hohnsen 2, 2. OG, Raum HID_225
<input type="checkbox"/>	10:30–12:15 Uhr	Vorlesung Messtechnik (2. Semester)	Seminarraum Hohnsen 2, 2. OG, Raum HID_225
<input type="checkbox"/>		Mittagessen in der Mensa (mit Mensagutschein)	
Vorstellung der laufenden Arbeiten in den Vertiefungsrichtungen (bitte eine auswählen)			
<input type="checkbox"/>	13:30-15:00 Uhr	Gefasste Holzobjekte und Gemälde	Restaurierungswerkstatt GHG Renatastr. 11, Haus D, 1. OG, Raum HIWD_101
<input type="checkbox"/>	13:30-15:00 Uhr	Schriftgut, Buch und Grafik	Restaurierungswerkstatt SBG Tappenstraße 55, 1. OG, Raum HII_104
<input type="checkbox"/>	13:30-15:00 Uhr	Steinobjekte und Architekturoberfläche Werkstattführung	Restaurierungswerkstatt SAO Bismarckplatz 10/11, HIN_ HIN_E02/ E04

### Dienstag, 30. April 2024

Auswahl	Uhrzeit	Veranstaltung	Ort
Vorlesung/ Übung Methoden der Restaurierung (4. Semester) in den Vertiefungsrichtungen (bitte eine auswählen)			
<input type="checkbox"/>	9:00-13:00 Uhr	Gefasste Holzobjekte und Gemälde <i>Vorstellung der laufenden Arbeiten</i>	Restaurierungswerkstatt GHG Renatastr. 11, Haus D, 1. OG, Raum HIWD_101
<input type="checkbox"/>	9:00-13:00 Uhr	Möbel, Holzobjekte und Materialkombinationen <i>Vorstellung der laufenden Arbeiten</i>	Restaurierungswerkstatt MHM Renatastr. 11, Haus D, 1. OG, Raum HIWD_103
<input type="checkbox"/>	9:00-13:00 Uhr	Schriftgut, Buch und Grafik <i>Vorlesung 9:00-10:30 Uhr</i> <i>Praktische Übung 10:45 – 13:00 Uhr</i> <i>Thema: Naßbehandlung von Papier</i>	Restaurierungswerkstatt SBG Tappenstraße 55, 1. OG, Raum HII_103/ 104
<input type="checkbox"/>	9:00-13:00 Uhr	Steinobjekte und Architekturoberfläche <i>Praktische Übung: Reinigung</i> <i>Möglichkeiten der Reduzierung von Graffiti und Antigrffiti – Schutzsysteme</i>	Restaurierungswerkstatt SAO Bismarckplatz 10/11, HIN_ E02/ E04
<input type="checkbox"/>		Mittagessen in der Mensa (mit Mensagutschein)	
<input type="checkbox"/>	14:00-16:30 Uhr	Vorlesung Kunstgeschichte 2 Restaurierungsgeschichte (2. Semester)	Seminarraum Hohnsen 2, EG, Raum HID_225