

# Arbeitsgemeinschaft für geschichtliche Landeskunde am Oberrhein e.V.

76133 Karlsruhe  
Nördl. Hildapromenade 3

## Programm im Sommer-Halbjahr 2024

**Freitag, 12. 4. 2024** *Dr. Roland Löffler, Dresden*  
(636) **19h** **Einstieg in die Zeitgeschichte. Klaus Scholder und die Diskussion  
um den badischen Kirchenkampf vor 50 Jahren**

**Freitag, 17. 5. 2024** *Benedikt Stadler M.A., Mannheim*  
(637) **19h** **Reguliertes Wohnen. Modellhausbau in oberrheinischen Städten  
des Barock**

**Freitag 14. 6. 2024**  
**16h – ca. 19h**  
(638)

**Der nahe und der ferne Kaiser**  
**Zum Stand der Regesten Kaiser Friedrichs III. im Südwesten**

gemeinsam mit  
der Deutschen Kommission für die Bearbeitung der Regesta Imperii  
bei der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz

**Forum**  
**Landesgeschichte**

Prof. Dr. Paul-Joachim Heinig, Gießen  
Dr. Johannes Deißler, Mainz  
Prof. Dr. Konrad Krimm, Karlsruhe  
Dr. Steffen Krieb, Mainz

Zugleich Vorstellung von Heft 37 der Regesten Kaiser Friedrichs III.:  
*Die Urkunden und Briefe aus Archiven und Bibliotheken  
im Regierungsbezirk Karlsruhe*

*Dazu ergeht besondere Einladung*

**Freitag, 5. 7. 2024** *Patrick Woll, Saarbrücken*  
(639) **19h** **Finanzen und Wirtschaft in einer Herrschaft des 15. Jahrhunderts.  
Das Beispiel des Herzogtums Pfalz-Zweibrücken**

**Samstag, 13. 7. 2024**  
**8h30 – ca. 18h00**

Abfahrt und Rückkehr  
vor dem  
Generallandesarchiv

**Exkursion**  
**Die Adelherrschaft von Schauenburg**  
Burgruine Schauenburg, Schloss Gaisbach,  
Wallfahrtskirche Mariä Krönung Lautenbach  
Fahrtkostenbeitrag 30.-€, Bus für 25 Personen

*Dazu ergeht besondere Einladung*

Wenn nicht anders angegeben, finden die Veranstaltungen im Vortragssaal des  
**Generallandesarchivs Karlsruhe, Nördliche Hildapromenade 3**, statt.  
Vorgesehen ist aber auch die Teilnahmemöglichkeit mit **Video-Zuschaltung**:  
Die Zugangsdaten erscheinen jeweils aktuell auf unserer Homepage ([www.ag-landeskunde-oberrhein.de](http://www.ag-landeskunde-oberrhein.de)).