



## „Essen und Trinken“

„Tag der Archive“ im Stadtarchiv Neuss – 2. März 2024 – 11 bis 18 Uhr

### – Programm –

Den ganzen Tag über besteht die Möglichkeit, eine kleine **Ausstellung** zu Neusser Gaststätten zu besuchen. Außerdem gibt es **Kinderangebote**, das **Archiv der Werhahn KG** stellt sich vor und die **ehrenamtlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter** am Stadtarchiv erläutern Ihnen gern ihre spannenden Projekte.

Zudem besteht ganztägig die Möglichkeit, vor Ort oder auch digital über Facebook Fragen an die Archivarinnen und Archivare des Stadtarchivs zu stellen: Also, „Ask an archivist“. Sie können **Publikationen** des Stadtarchivs erwerben und selbstverständlich wird beim Motto „Essen und Trinken“ auch für das leibliche Wohl gesorgt sein!

#### „Essen und Trinken in Neuss: Archivhäppchen und Wissen to go“ *Spezialführung durch das Magazin des Stadtarchivs*

11:00 Uhr

mit Sandra Gesell, Dr. Jens Metzdorf und Dr. Annekatri Schaller  
Dauer: ca. 60 min  
Treffpunkt: Ausstellungsraum

#### „Legendäre Neusser Gaststätten: Bunter Ochse und Schwatte Päd“ *Vortrag*

12:00 Uhr

mit Reinhold Mohr und Archivleiter Dr. Jens Metzdorf  
Dauer: ca. 45 min  
Ort: Seminarraum

#### „Restaurierung (nicht Restauration) im Stadtarchiv Neuss“ *Führung*

13:00 Uhr

mit Marcus Janssens, Leiter der Restaurierungswerkstatt  
Dauer: ca. 45 min  
Treffpunkt: Ausstellungsraum

#### „Bolle, Mehl und Bier: Das Werhahn-Archiv stellt sich vor“ *Präsentation*

14:00 Uhr

mit der Archivarin des Archivs der Wilh. Werhahn KG, Dr. Alice Habersack  
Dauer: ca. 45 min  
Treffpunkt: Reproraum (1. Etage)

**„Essen und Trinken in Neuss: Archivhäppchen und Wissen to go“**  
*Spezialführung durch das Magazin des Stadtarchivs*

15:00 Uhr

mit Sandra Gesell, Dr. Jens Metzdorf und Dr. Annekatriin Schaller  
Dauer: ca. 60 min  
Treffpunkt: Ausstellungsraum

(siehe oben)

**„Legendäre Neusser Gaststätten: Bunter Ochse und Schwatte Päd“**  
*Vortrag*

16:00 Uhr

mit Reinhold Mohr und Archivleiter Dr. Jens Metzdorf  
Dauer: ca. 45 min  
Ort: Seminarraum

(siehe oben)