

## Rechnen und Messen in der frühen Neuzeit

### Veranstalter:

- Adam-Ries-Bund e.V.
- Stadtverwaltung Annaberg-Buchholz
- Fakultät für Mathematik der TU Chemnitz

### Tagungsort:

Friedrichsaal im Kulturzentrum Erzhammer  
Buchholzer Straße 2  
09456 Annaberg-Buchholz

### Anmeldung und Organisation:

Adam-Ries-Bund e.V.  
Prof. Dr. Rainer Gebhardt  
Johannisgasse 23  
09456 Annaberg-Buchholz

Tel: +49 37 33 22 186  
Fax: +49 37 33 42 90 87  
E-Mail: [info@adam-ries-bund.de](mailto:info@adam-ries-bund.de)  
Internet: [www.adam-ries-bund.de](http://www.adam-ries-bund.de)

### Tagungsbüro:

Bis 10.04.2025:  
Adam-Ries-Bund e.V.  
Johannisgasse 23  
09456 Annaberg-Buchholz  
Di–Fr: 10.00–16.00 Uhr und  
Sa: 12.00–16.00 Uhr.

Ab 11.04.2025, 8.30 Uhr: am Tagungsort

## Programm:

### Freitag, den 11.04.2025

- 09:00 Registrierung der Teilnehmer
- 09:30 Eröffnung  
*Prof. Dr. Rainer Gebhardt*,  
Vorsitzender des Adam-Ries-Bundes e.V.  
*Oberbürgermeister Rolf Schmidt*,  
Stadt Annaberg-Buchholz  
*Prof. Dr. Alois Pichler*  
Dekan der Fakultät für Mathematik,  
Technische Universität Chemnitz
- Moderation: Prof. Dr. Alois Pichler
- 10:00 *Prof. Dr. Friedrich Naumann, Chemnitz:*  
Jacob Leupold (1674-1727) und sein „Theatrum  
arithmetico-geometricum“ – das erste deutsch-  
sprachige Compendium zur Rechen- und  
Meßkunst.
- 10:35 *Prof. Dr. Bernd Rüdiger, Leipzig:*  
Zu den Rechenmeistern in Sachsen.
- 11:10 Pause
- Moderation: Prof. Dr. Friedrich Naumann
- 11:30 *Prof. Dr. Stefan Deschauer, Dresden:*  
Ausgewählte Zahlenrätsel aus einer anonymen  
byzantinischen Handschrift von 1436.
- 12:05 *Prof. Dr. Alfred Holl, Regensburg:*  
Zur Biographie von Simon und Pangratz Jakob.
- 12:40 Mittagspause
- Moderation: Prof. Dr. Bernd Rüdiger
- 14:10 *Dr. Marin Straßburger, Scheibenberg:*  
Markscheidewesen und Landvermessung in der  
frühen Neuzeit – Oeder, Zimmermann & Co.
- 14:45 *Prof. Dr. Rainer Gebhardt, Chemnitz:*  
Matthias Nefe und das Feldmessen.
- 15:20 *Dipl.-Math. Dieter Bauke, Gera:*  
Altes und Neues vom Meßtisch.
- 15:55 Pause

### Freitag, den 11.04.2025

- Moderation: Prof. Dr. Stefan Deschauer
- 16:15 *Johannes Kaminski, Bonn:*  
Die ArithmeumLibrary - Bestandsgeschichte,  
Sammlungshighlights und Katalogisierungs-  
projekt
- 16:50 *Prof. Dr. Alfred Holl, Regensburg:*  
The earliest printed geometry book in each of  
the major Germanic languages.
- 17:25 *Prof. Dr. Peter Ullrich, Koblenz:* Zu Leben und  
Werk von Benjamin Bramer (1588-1652).
- Ende 18:00
- 18:30 **Empfang** durch den Oberbürgermeister der  
Berg- und Adam-Ries-Stadt Annaberg-Buchholz  
(auf Anmeldung)

### Samstag, den 12.04.2025

- Moderation: Prof. Dr. Peter Ullrich
- 09:00 *Dr. Bernhard Elbing, Bonn:* „Das Rekensboeck  
up aller Koepmanshandelinge vor de  
anfangenden Schölers“ – ein Bestseller des  
Lübecker Rechenmeisters Franz Brasser.
- 09:35 *Prof. Dr. Alfred Holl, Regensburg:*  
Die Nürnberger Rechenmeisterfehde von 1550  
und Wolff Michels „Tractetlein“ von 1558.
- 10:10 *Dr. Charlotte Wahl, Hannover:*  
Rechenmeisterinnen - eine Spurensuche.
- 10:45 Pause
- Moderation: Prof. Dr. Alfred Holl
- 11:05 *Dr. Stela Segev, Jerusalem (IL):*  
A whole world of multiplication - multiplication  
methods in the book of Eliyahu Mizrahi at the  
beginning of the 16th century in Constantinople.
- 11:40 *Jens Ulf-Møller, PhD, Lyngby (DK):*  
THE NORSE 364-DAY CALENDAR
- 12:15 *Dr. Ad Meskens, Antwerpen (BE):*  
Der Kaufmann Gerard Gramaye und die  
'Allgemeine Lotterie der Niederlande'.
- 12:50 Mittagspause

## Samstag, den 12.04.2025

Moderation: Prof. Dr. Barbara Schmidt-Thieme

- 14:10 *Dr. Martin Hellmann, Wertheim:*  
Neues zur Coß 2 von Adam Ries.
- 14:45 *Prof. Dr. Rainer Gebhardt, Chemnitz:* Die Lösung einer Aufgabe zur zweifachen Mischung aus dem 3. Rechenbuch von Adam Ries.
- 15:20 *Prof. Dr. Sibille Goepel, Leipzig:* „Betriebswirtschaftliches“ in den Büchern von Adam Ries.
- 15:55 Pause

Moderation: Prof. Ulrich Reich

- 16:30 *Prof. Dr. Barbara Schmidt-Thieme, Hildesheim:* Der Geometer Jacob Meyer (1614-1678).
- 17:05 *Harald Gropp, Heidelberg:* Laurentius Phrisius (ca. 1490 - ca. 1532) und Michael Servetus (ca. 1509 - 1553) - nicht nur Kartograph und Mathematiker.
- 17:40 Diskussion
- 18:00 Abendessen
- 20:00 Führung durch die St. Annenkirche mit Orgelmusik (auf Anmeldung)

## Sonntag, den 13.04.2025

Moderation: Dr. Martin Hellmann

- 09:00 *Uhrmachermeister Egon Weißflog, Raschau-Markersbach:* Die Bürgi-Uhr im Dresdner Zwinger.
- 09:35 *Thomas Jahre, Chemnitz:* Christophe de Savigny und seine komplexen Darstellungen aller freien Künste.
- 10:10 *Tobias Bernstein, M. Sc. / Prof. Dr. Thomas Hotz, Ilmenau:* Matthäus Begers „Die Situs der Sternen“: Faulhaber zum Nutzen und Maestlin zur Ehr'.
- 10:45 Pause

Moderation: Prof. Dr. Rainer Gebhardt

- 11:00 *Stefan Kratochwil, Jena:* Eine Mathematikvorlesung von Georg Limnäus von 1596 an der Universität Jena.
- 11:35 *Prof. Dr. Yvonne Stry, Nürnberg:* The Florentine maestri d'abaco Piermaria (1457–1508) and Filippo (1468–1518) Calandri.
- 12:10 *Prof. Ulrich Reich, Bretten:* Vom Mathematiker zum Bischof in England: Cuthbert Tunstall (1474-1559).
- 12:45 Abschluss
- 13:00 Mittagspause

## Lage des Veranstaltungsortes:



## Gebühren:

Für die gesamte Tagung (11.–13.04.2025): 20,00 €  
Ermäßigt für Mitglieder des Adam-Ries-Bundes e.V. und Studenten: 15,00 €.

Gebühr für die Teilnahme an nur einem Tag: 10,00 €, ermäßigt 7,00 €.

Die schriftliche Dokumentation der Vorträge liegt zur Tagung gedruckt vor und kann dort zum Subskriptionspreis von 20,00 € erworben oder vorab bestellt werden. (Späterer Preis voraussichtlich 30,00 €)

## Übernachtungen:

Hotel „Wilder Mann“ mit Stichwort „Adam-Ries-Bund“ unter: [rezeption@hotel-wildermann.de](mailto:rezeption@hotel-wildermann.de)

Weitere Unterkünfte werden vermittelt durch:

Tourist-Information Annaberg-Buchholz  
Buchholzer Straße 2

09456 Annaberg-Buchholz

E-Mail: [tourist-info@annaberg-buchholz.de](mailto:tourist-info@annaberg-buchholz.de)

Telefon: +49 3733 19433 Mo–So: 10.00–18.00 Uhr

Online unter: [www.annaberg-buchholz.de](http://www.annaberg-buchholz.de)

Aktuelles Programm unter [www.adam-ries-bund.de](http://www.adam-ries-bund.de)

# Einladung

zum wissenschaftlichen  
Kolloquium

## Rechnen und Messen in der frühen Neuzeit



11. Annaberger Kolloquium zur  
Mathematik in der frühen Neuzeit

11.–13. April 2025  
Annaberg-Buchholz