



## Newsletter der Fachgruppe Geschichte der Chemie

### Inhalt

1. Vortragstagung der FG Geschichte der Chemie 2024
2. Bettina-Haupt-Förderpreis 2024 – Ausschreibung
3. Verschiedenes

### 1. Vortragstagung der FG Geschichte der Chemie 2024

Passend zum hundertjährigen Jubiläum des Beginns der Lehrtätigkeit Justus von Liebig in Gießen wird die Vortragstagung der Fachgruppe voraussichtlich im März 2024 in der [Hermann-Hoffmann-Akademie](#) in Gießen stattfinden.

Weitere Informationen zur Vortragseinreichung und zur Teilnahme werden Ihnen rechtzeitig zugesandt.

### 2. Bettina-Haupt-Förderpreis 2024 – Ausschreibung

Auf der Vortragstagung 2024 soll auch dieses Mal der Bettina-Haupt-Förderpreis für Geschichte der Chemie vergeben werden. Berücksichtigt werden publizierte oder publikationsfähige Arbeiten zu einem beliebigen Thema aus der Geschichte der Chemie. Der Preis ist mit 1500 € dotiert und die Ergebnisse sollen im Rahmen der Vortragstagung vorgestellt werden.

Einzureichende Arbeiten müssen bis zum **30. September 2023** in elektronischer Form vorliegen sowie von Lebenslauf und Schriftenverzeichnis des/der Autor/in begleitet sein. Bei Abschlussarbeiten und Dissertationen ist der/die betreuende Hochschullehrende anzugeben. Die Unterlagen sind per E-Mail an [n.buerger@gdch.de](mailto:n.buerger@gdch.de) zu senden.

[Weitere Informationen und vollständiger Ausschreibungstext](#)

### 3. Verschiedenes

- Sonderausstellung zur Alchemie

Im Weserrenaissance-Museum, Schloss Brake, Lemgo ist noch bis zum 29. Mai 2023 eine Sonderausstellung unter dem Titel „Alchemie – Magie oder Naturwissenschaft“ zu sehen.

[Weitere Informationen](#)

- „Chemical Transformations of Medical Relevance in the Eighteenth Century“

Am 29./30. Juni 2023 wird an der FU Berlin eine Konferenz stattfinden, die sich mit dem Verhältnis von Chemie und Medizin im 18. Jahrhundert beschäftigt. Es wird zum Beispiel um den Einfluss von Lavoisiers Ideen auf das Verständnis der Atmung und um die Rolle des Verständnisses von Verbrennung und Feuer in der Physiologie gehen.

Interessierte Mitglieder der Fachgruppe sind herzlich willkommen!

Für weitere Informationen besuchen Sie die [Homepage der Tagung](#) oder kontaktieren Sie die Tagungsorganisatorin Dr. Carmen Schmechel ([carmen.schmechel@gmail.com](mailto:carmen.schmechel@gmail.com))

- Vortragsreihe „Metabolisms of Matter“

Ebenfalls an der FU Berlin soll die Konzeptualisierung materieller Transformationen in verschiedenen Epochen verfolgt werden (von der Antike bis ins 19. Jahrhundert). Der Fokus liegt auf Chemie und Alchemie, aber auch spekulativere Ansätze wie etwa scholastische Debatten zum Thema physikalischer Veränderungen (Materientheorie des Mittelalters) sind willkommen. Die Vortragsreihe wird hybrid angeboten und ist im Augenblick offen für Vortragsvorschläge.

[Weitere Informationen](#)

- Tagung „Digitalisierung chemischer Sammlungen“

Am 15./16. Juni 2023 findet an der TU Bergakademie Freiberg eine [Tagung](#) statt, die sich mit den spezifischen Problemen chemischer Sammlungen im Kontext von Sammlungsdigitalisierungen beschäftigen wird. In Freiberg wird augenblicklich die Clemens-Winkler-Sammlung digitalisiert (siehe dazu auch Nachrichten aus der Chemie, Mai 2023, S. 10–13).

[Weitere Informationen](#)

- Lebenswerke in der Chemie

Das über einen Beirat der Fachgruppe Geschichte der Chemie erfolgreich umgesetzte Buchprojekt „Lebenswerke in der Chemie“, das eine Hommage an ausgezeichnete Forschung ist, hat Zuwachs bekommen! Inzwischen sind von Gerhard Ertl „My Life with Science“ als erweiterte englischsprachige Ausgabe und von Franz Effenberger „Von Aromaten und Heterocyclen zur Bio- und Nanotechnologie“ erschienen.

[Weitere Informationen](#)

---

Der Newsletter der Fachgruppe Geschichte der Chemie erscheint in unregelmäßigen Abständen. Gerne können Sie uns auf chemiehistorische Veranstaltungen und Publikationen aufmerksam machen. Melden Sie sich bitte hierfür bei Dr. Marcus Carrier ([mcarrier3@uni-bielefeld.de](mailto:mcarrier3@uni-bielefeld.de)).

09.05.2023