

Newsletter GDCh-Arbeitsgemeinschaft Phosphorchemie – Januar 2025

Liebe Mitglieder der AG Phosphorchemie,

in guter Tradition möchten wir Ihnen/Euch mit diesem Newsletter einen Rückblick auf die Aktivitäten im Jahr 2024, die Entwicklung der AG Phosphorchemie und einen Ausblick auf die Planungen für das Jahr 2025 geben. Das vergangene Jahr führte uns wieder in normale Veranstaltungszyklen mit einem regen persönlichen Austausch. Auch in diesem Jahr planen wir erneut eine ganze Reihe spannender Veranstaltungen, die Gelegenheit zum wissenschaftlichen Austausch und zu vielen interessanten persönlichen Begegnungen bieten werden.

Unsere AG-Tagung wird dieses Jahr am 16./17. März 2025 an der TU Braunschweig stattfinden, direkt vor der Chemiedozententagung! Weitere Infos gibt es in diesem Newsletter (siehe unten) und auf der [Tagungswebseite](#).

Wir danken für das Interesse an unserer AG und wünschen ein erfolgreiches und gesundes Jahr 2025!

Der Vorstand der AG Phosphorchemie

P.S. Aktuelle Informationen finden Sie/findet Ihr jederzeit [auf unserer Webseite](#), (noch) auf X (@phosphorchem) und auch auf [LinkedIn](#).

Mitgliederentwicklung

Zum 1. Januar 2025 freuen wir uns über ein Mitgliederwachstum um weitere 5% auf nun insgesamt 229. Darunter sind 113 studentische (49%) und 17 Jungmitglieder (7%), so dass wir nicht nur hinsichtlich unseres Gründungsdatums eine sehr junge GDCh-Fachstruktur sind.

Tagungen 2024

- **20th European Workshop on Phosphorus Chemistry:** Vom 4. bis 6. März 2024 fand der EWPC-20 in Würzburg statt. Der Workshop beinhaltete 30 spannende Vorträge von Doktorandinnen und Doktoranden und Plenarvorträge von Prof. Guillaume Berionni (Universität Namur, Belgien) und Prof. Ian Teasdale (Universität Linz, Österreich). Ganz herzlichen Dank an den Organisator Prof. Holger Helten und sein Team. Der nächste Workshop wird an der Universität Innsbruck organisiert (siehe unten).
- **Online-Seminare zu Industrial Phosphorus Chemistry:** Gemeinsam mit der GDCh-Fachgruppe Vereinigung für Chemie und Wirtschaft organisierte Prof. Evamarie Hey-Hawkins die [Lecture Series on Industrial Phosphorus Chemistry](#). Im Zeitraum vom 26. Oktober 2023 bis zum 29. Februar 2024 fanden insgesamt sechs Webinare statt, bei denen jeweils junge Wissenschaftler und Experten aus der Industrie über aktuelle Themen berichteten.

Tagungen 2025

- **Spring Meeting der GDCh-AG Phosphorchemie:** Wir laden Euch/Sie hierzu herzlich am **16./17. März 2025** an die **TU Braunschweig** ein. [Beitragseinreichung](#) und [Registrierung](#) sind bis zum 23. Februar bzw. bis zum 9. März 2025 möglich. Für die Pioneer's Lecture konnten wir Prof. Dr. Koop Lammertsma (VU Amsterdam, Niederlande) gewinnen. Für die Plenarvorträge haben bereits Dr. Peter Coburger (TU München), Jun.-Prof. Dr. Schirin Hanf (KIT), Prof. Dr. Jens Beckmann (Bremen), Dr. Lilian Sophie Szych (FU Berlin) und Dr. Charalampos Pappas (Freiburg) zugesagt. Es stehen weitere Slots a 20 Minuten plus 5 Minuten Diskussion für Vorträge aus dem Arbeitsgebiet zur Verfügung. **Wir laden alle Interessierten ein, Vorträge anzumelden!** Im Anschluss an unser Treffen findet die [Chemiedozententagung](#) vom 17. bis 19. März an der TU Braunschweig unter dem Vorsitz von Prof. Dr. Thomas Lindel statt.
- **21st European Workshop on Pnictogen Chemistry** (Phosphorchemie und Chemie der schweren Homologen As, Sb und Bi): vom 19. bis 21. Februar 2025 findet der EWPC-21 an der Universität Innsbruck (Österreich) statt. Zum ersten Mal wird der Themenschwerpunkt neben der Phosphorchemie auf die schweren Homologen des Phosphors erweitert. Organisatoren sind Prof. Dr. Fabian Dielmann, Prof. Dr. Stephan Hohloch, Prof. Dr. Heidi Schwarz, Prof. Dr. Gunter Heymann und Prof. Dr. Hubert Huppertz.