

Christine Nawa

GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN
ZENTRALE KUSTODIE
REFERENTIN FÜR SAMMLUNGSMANAGEMENT
WEENDER LANDSTRASSE 2, 37073 GÖTTINGEN

Tel.: 0551 / 39 26696
E-Mail: nawa@kustodie.uni-goettingen.de
Homepage: <https://www.uni-goettingen.de/de/team/521338.html>

Akademische Ausbildung

- 2005–2010 Promotionsstudium im Fach Wissenschaftsgeschichte an der Universität Regensburg
- 2005 Magister Artium: „Sammeln für die Wissenschaft? Das Akademische Museum Göttingen (1773–1840)“, Georg-August-Universität Göttingen
- 1997–2005 Studium der Mittleren und Neueren Geschichte, Wissenschaftsgeschichte und Physik an der Georg-August-Universität Göttingen

Beruflicher Werdegang

- 2015–heute Referentin für Sammlungsmanagement an der Zentralen Kustodie der Universität Göttingen
- 2014–2015 Lehrbeauftragte an der Universität Tübingen
- 2013–2015 Wissenschaftliche Volontärin am Museum der Universität Tübingen MUT, Schwerpunkt: Fundus Wissenschaftsgeschichte
- 2012–2013 Wissenschaftliche Hilfskraft am Lehrstuhl für Wissenschaftsgeschichte der Universität Regensburg
- 2010–2012 Fellow an der Chemical Heritage Foundation (heute: Science History Institute), Philadelphia/PA, USA, mit einem Projekt zu Bunsens US-amerikanischen Studenten

Tagungen

- 2014 *JUNG + NEU. 6. Jahrestagung zu universitären Forschungs- und Lehrsammlungen*, Universität Tübingen (Tagungsorganisation)

- 2011 Organisation der Sektion *Crossing Boundaries: Bunsen's International Reception* im Rahmen der 8th International Conference on History of Chemistry: *Pathways of Knowledge* in Rostock
- 2009 *The Power of the Margins: Construction and Transformation of Disciplinary Identities in Historical Perspective*, Universität Regensburg (Tagungskonzeption und –organisation mit Carsten Reinhardt, Bielefeld und Thomas Steinhauser, Berlin)

Beteiligung an Drittmittelprojekten

- 2020–2022 *Projektionen: Die Lehrsammlung Robert Wichard Pohl*, Programmausschreibung *PRO*Niedersachsen – Kulturelles Erbe – Sammlungen und Objekte*; (Mitteleinwerbung, Kooperationspartnerin; Hauptantragstellerin Prof. Dr. Margarete Vöhringer)

Lehrtätigkeiten

- 2014/2015 Interdisziplinäres Ausstellungsseminar *Vom Sammeln. Strandgut der Wissenschaft*, Universität Tübingen
- 2006/2007 Interdisziplinäres Projektseminar *Experimentalkulturen: Instrumente und Methodentransfer*, Universität Regensburg (mit Christoph Meinel)

Wissenschaftliche Tätigkeiten

- Seit 2013 Mitglied des Vorstandes der Fachgruppe Geschichte der Chemie der GDCh

Ausstellungen

- 2014/2015 *Wohin damit? Strandgut der Wissenschaft*, Schloss Hohentübingen, 17. Juli – 27. September 2015 (Kuratorin)
- 2014/2015 *Die Universität Tübingen im Nationalsozialismus: Forschung – Lehre – Unrecht*. Schloss Hohentübingen, 22. Mai – 27. September 2015 (Mitarbeit)
- 2008/2009 *Von der Forschung gezeichnet. Experimentalkulturen im 19. Jahrhundert*, Januar – September 2009, Neukonzeption der Ausstellung für die Präsentation im Universitätsmuseum Heidelberg (zus. mit Christoph Meinel)
- 2006/2007 *Von der Forschung gezeichnet. Experimentalkulturen im 19. Jahrhundert*, März – April 2007, Konzeption, Organisation und Durchführung der Ausstellung aus Anlass der 71. Frühjahrstagung der Deutschen

Physikalischen Gesellschaft, Universität Regensburg (zus. mit Christoph Meinel)

2001/2002 *SchleierHaft? – Mittelalterliches Leben im Frauenstift Gernrode*, Mai – Oktober 2002, Mitwirkung bei der Konzeption, Organisation und Durchführung des Ausstellungsprojektes unter der Leitung von Hedwig Röckelein, Universität Göttingen

Stipendien, Preise, Ehrungen

2005–2009 Stipendium der Stadt–Heidelberg–Stiftung

2009–2010 Stipendium der Universität Regensburg

2010–2012 Charles C. Prize Fellow an der Chemical Heritage Foundation, Philadelphia/PA, USA

Publikationen

Herausgeberschaften

Nawa, Christine/Seidl, Ernst (Hgg.): *Wohin damit? Strandgut der Wissenschaft*, Tübingen 2015, S. 208.

Nawa, Christine/Meinel, Christoph (Hgg.): Von der Forschung gezeichnet: Instrumente und Apparaturen in Heidelberger Laboratorien, skizziert von Friedrich Veith, 1817–1907(Regensburg: Lehrstuhl für Wissenschaftsgeschichte, 2007), S. 130; 2. erweiterte online–Aufl. (Heidelberg: heiBOOKS, 2020), S. 138; zudem Autorschaft verschiedener Artikel in diesem Band.

Eigenständige Schriften

Nawa, Christine: Robert Wilhelm Bunsen und sein Heidelberger Laboratorium. *Historische Stätten der Chemie*, Frankfurt a.M., 2011, S. 20; Online verfügbar unter: https://www.gdch.de/fileadmin/downloads/GDCh/historische_staetten/bunsen.pdf.

Nawa, Christine: Sammeln für die Wissenschaft? Das Akademische Museum Göttingen (1773–1840), Göttingen 2010 [electronic resource: <http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl/?webdoc-2591>], S. 160.

Aufsätze

Nawa, Christine: Das Labor als verbindendes Element, in: Vogel, Christian/Nökel, Sonja E. (Hgg.), *Gesichter der Wissenschaft: Repräsentanz und Performanz von Gelehrten in Porträts*, Göttingen 2019, S. 264–269.

Nawa, Christine/Schmitz, Claudia: Sammlung Präkolumbianischer Objekte, in: Ulrike Beisiegel (Hg.): *Die Sammlungen, Museen und Gärten der Universität Göttingen*, 2. erweiterte und aktualisierte Auflage, Göttingen 2018, S. 20–21. Online verfügbar unter: <https://univerlag.uni-goettingen.de/handle/3/isbn-978-3-86395-338-6>.

Nawa, Christine: Sammlung Botanischer Nasspräparate, in: Ulrike Beisiegel (Hg.): Die Sammlungen, Museen und Gärten der Universität Göttingen, 2. erweiterte und aktualisierte Auflage, Göttingen 2018, S. 96–97. Online verfügbar unter: <https://univerlag.uni-goettingen.de/handle/3/isbn-978-3-86395-338-6>.

Nawa, Christine: Das Tübinger Chemische Laboratorium von 1846, in: Mitteilungen der Fachgruppe Geschichte der Chemie in der Gesellschaft Deutscher Chemiker 25 (2017), S. 125–163. Online verfügbar unter: https://www.gdch.de/fileadmin/downloads/Netzwerk_und_Strukturen/Fachgruppen/Geschichte_der_Chemie/Mitteilungen_Band_25/2017-25-07.pdf.

Nawa, Christine: Strandgut der Wissenschaft: Eine Einleitung; Zur Geschichte des Fundus Wissenschaftsgeschichte 1977–2015, in: Dies./Seidl, Ernst (Hgg.): Wohin damit? Strandgut der Wissenschaft, Tübingen 2015, S. 17–23; 125–133.

Nawa, Christine: Zur Lehre an der Universität im Nationalsozialismus; Lehrmittel der Universität aus der Zeit des NS, in: Ernst Seidl (Hg.): Forschung – Lehre – Unrecht: Die Universität Tübingen im Nationalsozialismus, Tübingen 2015, S. 173–180; 181–185.

Nawa, Christine: A Refuge for Inorganic Chemistry: Bunsen's Heidelberg Laboratory, *Ambix* 61, H. 2 (2014), S. 115–140.

Nawa, Christine: Bunsens Laboratorium, *Nachrichten aus der Chemie. Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker* 59 (2011), H. 11; zugleich: *Mitteilungsblatt der Gesellschaft Österreichischer Chemiker* 4 (2011), S. 1054–1056.

Eckart, Wolfgang U./Hübner, Klaus/Nawa, Christine: Aufschwung der Naturwissenschaften – Bunsen, Kirchhoff und Helmholtz, in: Meusburger, Peter/Schuch, Thomas (Hgg.): *Wissenschaftsatlas der Universität Heidelberg*, Knittlingen 2011, S. 96–99.

Eckart, Wolfgang U./Hübner, Klaus/Nawa, Christine: The Rise of the Natural Sciences – Bunsen, Kirchhoff, and Helmholtz, in: Meusburger, Peter (Hg.): *Wissenschaftsatlas of Heidelberg University: Spatio-temporal Relations of Academic Knowledge Production*, Knittlingen 2012, S. 96–99.

Nawa, Christine: „Zum 'öffentlichen Gebrauche' bestimmt: Das Academische Museum Göttingen“, in: *Göttinger Jahrbuch* 58 (2010), S. 23–62.

Nawa, Christine: Rezension zu: Stock, Christine (Hg.): *Robert Wilhelm Bunsens Korrespondenz vor dem Antritt der Heidelberger Professur (1852) – Kritische Edition*. Mit einem Geleitwort von Fritz Krafft. *Quellen und Studien zur Geschichte der Pharmazie* 83. (Stuttgart 2007), in: *Ambix* 57,1 (2010), S. 112–113.

Nawa, Christine: Between Laboratory and Lithograph: Experiments on Paper, in: Lourenco, Marta/Carneiro, Ana (Hgg.): *Spaces and Collections in the History of Science: The Laboratorio Chimico Overture*, Lissabon 2009, S. 155–161.

Nawa, Christine/Meinel, Christoph: Faksimile: Augen – Blicke fixiert, *Bildwelten des Wissens* 6,1: Ikonografie des Gehirns (2008), S. 58–61.

Nawa, Christine: „Nach Modellen aufgenommen“ – Zeichnungen Heidelberger Instrumente und Apparaturen des 19. Jahrhunderts, in: Hentschel, Klaus (Hg.): Unsichtbare Hände. Zur Rolle von Laborassistenten, Mechanikern, Zeichnern u.a. Amanuenses in der physikalischen Forschungs- und Entwicklungsarbeit, Stuttgart 2008, S. 117–126.

Nawa, Christine: Bunsen, Robert Wilhelm Eberhard, in: Koertge, Noretta u.a. (Hgg.), New Dictionary of Scientific Biography, Bd 1 (Detroit et. al. 2008), S. 439–441.

Nawa, Christine: Errichten & Verändern. Zur Baugeschichte von St. Cyriakus, in: Evangelische Kirchengemeinde Gernrode (Hg.): SchleierHaft? Mittelalterliches Leben im Frauenstift Gernrode: Begleitheft zur Ausstellung (2002), S. 18–19.

Forschungsinteresse

Wissenschaftsgeschichte, Chemiegeschichte, Geschichte von Laboratorien, Geschichte des Sammelns, Scientific Heritage, Universitätsgeschichte, Biographik