

## Universitätsbibliothek

### Individuelle Angebote der Universitätsbibliothek

**Zielgruppe:** Promovierende aller Fächer

**Beschreibung:**

Die wissenschaftlich ausgebildeten Fachreferentinnen und Fachreferenten der Universitätsbibliothek bieten Promovierenden die Möglichkeit, individuelle Beratungsangebote im Bereich Fachinformation und Literaturrecherche in Anspruch zu nehmen.

Sprechstunden nach Vereinbarung werden ebenso angeboten wie fachspezifische Datenbank-Schulungen und Veranstaltungen zum elektronischen Fachinformationsangebot einzelner Fächer und Fachcluster für kleine und größere Gruppen.

**Anfragen und**

**Anmeldung:** per Mail oder telefonisch im jeweils zuständigen Fachreferat der Bibliothek

**Ansprech-  
personen:**

[https://www.ub.uni-osnabrueck.de/information\\_kompetenzen/fachinformation.html](https://www.ub.uni-osnabrueck.de/information_kompetenzen/fachinformation.html)

**Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Literaturverwaltungsprogramme – individuelle Beratung

**Zielgruppe:** Promovierende aller Fächer

**Beschreibung:**

Die Universitätsbibliothek bietet Promovierenden die Möglichkeit, individuelle Beratungsangebote im Bereich Literaturverwaltungsprogramme in Anspruch zu nehmen.

Sprechstunden nach Vereinbarung zu den campusweit lizenzierten Programmen Citavi und EndNote sowie Zotero (Open Source) werden ebenso angeboten wie Beratungen zur Auswahl des passenden Programms für Einzelpersonen und Arbeitsgruppen.

**Anfragen und**

**Anmeldung:** per Mail an [literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de](mailto:literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de)

**Weiterführende Informationen:**

[https://www.ub.uni-osnabrueck.de/lernen\\_arbeiten/literaturverwaltung.html](https://www.ub.uni-osnabrueck.de/lernen_arbeiten/literaturverwaltung.html)

**Heimat-**

**Einrichtung:** Universitätsbibliothek

**Literaturverwaltungsprogramme:**  
Allgemeine Einführung für Promovierende aller Fachbereiche

- Zeit:** 20.05.2020: 14:00 - 16:00 Uhr
- Ort:** Bereichsbibliothek Naturwissenschaften/ Mathematik,  
Gemeinsames Bibliotheksgebäude am Campus Westerberg,  
Raum 96/E16
- Dozentinnen:** Wibke Meyer zu Westerhausen, Dr. Anneke Thiel, Carin Tholen-Wandel (Literaturverwaltungsteam der Universitätsbibliothek)
- Zielgruppen:** Promovierende aller Fachbereiche; offen auch für fortgeschrittene Studierende und wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen

**Beschreibung:**

Literaturverwaltungsprogramme ermöglichen das Sammeln, Organisieren und Verarbeiten von Literaturangaben in digitaler Form und unterstützen die wissenschaftliche Arbeit wirkungsvoll. Bibliographische Daten aus Online-Ressourcen lassen sich damit importieren, strukturieren und nach bestimmten Zitierstilen weiterverarbeiten. Doch welches Programm entspricht den eigenen Arbeitsgewohnheiten und Bedarfen am ehesten?

Die Veranstaltung erläutert Charakteristika, Funktionalitäten und Einsatzmöglichkeiten von Literaturverwaltungsprogrammen, um sodann bei der Auswahl eines für den individuellen Bedarf passenden Programms zu unterstützen: Campuslizenzen für Citavi (zumal für die Geistes- und Sozialwissenschaften ausgewiesen) und EndNote (etabliert besonders in den STM-Fächern) können an der Universität ebenso genutzt werden wie Zotero und andere Open-Source-Produkte. Angesprochen sind insbesondere auch RefWorks-Nutzer\*innen, die sich angesichts des Auslaufens der einschlägigen Campuslizenz zum 1. Juli 2020 rechtzeitig über Alternativen informieren sollten.

Die Veranstaltung gibt komprimierten Input zu einzelnen Programmen (Citavi, EndNote, Zotero) und unterstützt bei der Evaluierung und Auswahl, ohne operativ in ihre Nutzung einzuführen.

- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Anmeldung:** via Stud.IP
- Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Citavi: Schulung für Promovierende aller Fachbereiche

- Zeit:** 14.05.2020: 09:30 - 12:00 Uhr
- Ort:** Bereichsbibliothek Naturwissenschaften/ Mathematik,  
Gemeinsames Bibliotheksgebäude am Campus Westerberg,  
Raum 96/E16
- Dozentinnen:** Annegret Heuermann und Wibke Meyer zu Westerhausen  
(Citavi-Team der Universitätsbibliothek)
- Zielgruppen:** Promovierende aller Fachbereiche; offen auch für wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen

### Beschreibung:

Citavi ist eines der Literaturverwaltungsprogramme, die von allen Angehörigen der Universität kostenlos genutzt werden können, und ist insbesondere in den Geistes- und Sozialwissenschaften etabliert. Ein besonderes Merkmal ist die Funktionalität zur Wissensorganisation, die Sie beim Exzerpieren der gefundenen Literatur und beim Strukturieren und Verfassen der eigenen Arbeit unterstützen kann.

Für Promovierende, Nachwuchswissenschaftler\*innen und wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen wird jedes Semester turnusmäßig eine grundständige Einführung in die Literaturverwaltung mit Citavi angeboten. In der Schulung wird gezeigt, wie Citavi Sie in allen Phasen des wissenschaftlichen Arbeitens unterstützen kann – von der Literaturrecherche bis hin zum „stilsicheren“ Literaturverzeichnis, sei es nach APA, MLA oder einem anderen Zitationsstil. Citavi erlaubt es auch, Projekte mit anderen zu teilen und z. B. innerhalb einer Projektgruppe arbeitsteilig Literatur auszuwerten.

Individuelle Beratungstermine jederzeit nach Vereinbarung, Fragen und Anfragen richten Sie bitte an [literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de](mailto:literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de).

Sie sind noch unsicher, ob Citavi das geeignete Literaturverwaltungsprogramm für Sie ist? Auf der Seite [https://www.ub.uni-osnabrueck.de/lernen\\_arbeiten/literaturverwaltung.html](https://www.ub.uni-osnabrueck.de/lernen_arbeiten/literaturverwaltung.html) stellen wir Informationen zu verschiedenen Programmen zur Orientierung bereit.

- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Anmeldung:** via Stud.IP
- Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## EndNote: Schulung für Promovierende aller Fachbereiche

- Zeit:** im Sommersemester nach Vereinbarung  
(per Mail an: literaturverwaltung@ub.uni-osnabrueck.de)
- Ort:** Bereichsbibliothek Naturwissenschaften/ Mathematik,  
Gemeinsames Bibliotheksgebäude am Campus Westerberg,  
Raum 96/E16
- Dozent:** Dr. rer. nat. Marco Gronwald (EndNote-Team der Universitätsbibliothek)
- Zielgruppen:** Promovierende aller Fachbereiche; offen auch für fortgeschrittene Studierende und wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen

### Beschreibung:

EndNote ist eines der Literaturverwaltungsprogramme, die von allen Angehörigen der Universität kostenlos genutzt werden können, und insbesondere in den Naturwissenschaften etabliert.

In der Schulung wird gezeigt, wie EndNote Sie in allen Phasen des wissenschaftlichen Arbeitens unterstützen kann – von der Literaturrecherche bis hin zum „stilsicheren“ Literaturverzeichnis, sei es nach APA, Harvard oder dem Zitationsstil des Journals, in dem Sie Ihren Artikel veröffentlichen möchten. EndNote ermöglicht die Recherche in Online-Datenbanken und den direkten Import von Literaturdaten, es dient der Verwaltung von bibliographischen Daten sowie Volltexten. Durch die Funktion „Cite While You Write“ lassen sich in gängigen Textverarbeitungsprogrammen automatisch Zitationen sowie Literaturlisten generieren.

EndNote dient über den EndNote-Webaccount auch der kollaborativen Bearbeitung bibliographischer Daten innerhalb von Arbeitsgruppen.

Individuelle Beratung jederzeit nach Vereinbarung, Fragen und Anfragen richten Sie bitte an literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de.

Sie sind noch unsicher, ob EndNote für Sie das Literaturverwaltungsprogramm der Wahl ist? Auf der Seite [https://www.ub.uni-osnabrueck.de/lernen\\_arbeiten/literaturverwaltung.html](https://www.ub.uni-osnabrueck.de/lernen_arbeiten/literaturverwaltung.html) stellen wir Informationen zu verschiedenen Programmen zur Orientierung bereit.

- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Anmeldung:** nach Bekanntgabe via Stud.IP
- Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek

**RefWorks-Migration:  
Workshop & Sprechstunde für Promovierende aller Fachbereiche**

- Zeit:** 18.05.2020: 11:00 - 13:00 Uhr  
04.06.2020: 13:00 - 15:00 Uhr (Wiederholung)
- Ort:** Bereichsbibliothek Naturwissenschaften / Mathematik,  
Gemeinsames Bibliotheksgebäude am Campus Westerberg,  
Raum 96/E16
- Dozentinnen:** Wibke Meyer zu Westerhausen, Dr. Anneke Thiel,  
Carin Tholen-Wandel (vormaliges RefWorks-Team der Uni-  
versitätsbibliothek)
- Zielgruppen:** Promovierende aller Fachbereiche; offen auch für fortgeschrit-  
tene Studierende und wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen

**Beschreibung:**

Nach vielen Jahren der Nutzung läuft die Campuslizenz der Universität für das webbasierte Literaturverwaltungsprogramm RefWorks mit dem Sommersemester 2020 aus. Bis zum 30. Juni 2020 müssen universitäre RefWorks-Nutzerinnen und -Nutzer ihre bibliographischen Daten sichern respektive in ein anderes Literaturverwaltungsprogramm wie Citavi, EndNote oder Zotero migrieren, um die eigene Literaturdatenbank zu erhalten und nachnutzen zu können. Im Rahmen des Workshops bietet das Literaturverwaltungsteam der Bibliothek Unterstützung bei diesem Migrationsprozess.

- Teilnehmende:** jeweils max. 12 Personen
- Anmeldung:** via Stud.IP
- Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Wissenschaftliches Zitieren Teil I (Grundlagen)

- Zeit:** für Arbeitsgruppen und Seminare auf Anfrage (per Mail an: [zitate@ub.uni-osnabrueck.de](mailto:zitate@ub.uni-osnabrueck.de))
- Ort:** n. V.
- Dozent\*innen:** Dipl.-Biol. Sabine Boccalini,  
Fachreferentin für Physik, Open-Access-Beauftragte  
  
Dipl.-Jur. Friederike Dauer,  
Fachreferentin für Rechtswissenschaften, Dezernentin der  
Bereichsbibliothek Rechts- und Wirtschaftswissenschaften  
  
Dr. rer. nat. Marco Gronwald,  
Fachreferent für Geowissenschaften, Referent eScience
- Zielgruppen:** Studierende und Promovierende aller Fachbereiche

### Beschreibung:

Vom rechtlichen Hintergrund bis zu ganz praktischen Fragen vermittelt der insgesamt auf drei Teile angelegte Kurs „Wissenschaftliches Zitieren“ den Teilnehmenden Sicherheit im Umgang mit Zitaten in wissenschaftlichen Arbeiten.

In Teil I werden Grundlagen vermittelt und folgende Fragen beantwortet: Wie zitiere ich richtig? Wann und was muss überhaupt zitiert werden? Was sind direkte und indirekte Zitate, welche sind die gängigen Zitierstile und wie erstelle ich sinnvoll ein Literaturverzeichnis?

Gelegenheit zur Vertiefung der erworbenen Kenntnisse im Hinblick auf das Zitieren spezieller Medientypen (wie z. B. Bilder, Internetquellen, Forschungsdaten u. v. m.) bietet Teil II der Veranstaltung. In Teil III, der in Kooperation mit der Schreibwerkstatt veranstaltet wird, liegt der Schwerpunkt schließlich auf der Praxis. Anhand von Beispielen und Übungen werden die Inhalte der vorherigen Veranstaltungsteile I und II erläutert und das Einbetten von Zitaten in den eigenen Text praktisch eingeübt.

- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Terminvereinbarung/  
Anmeldung:** per E-Mail an: [zitate@ub.uni-osnabrueck.de](mailto:zitate@ub.uni-osnabrueck.de)
- Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Wissenschaftliches Zitieren Teil II (Spezielle Medientypen)

- Zeit:** für Arbeitsgruppen und Seminare auf Anfrage (per Mail an: [zitate@ub.uni-osnabrueck.de](mailto:zitate@ub.uni-osnabrueck.de))
- Ort:** n. V.
- Dozent\*innen:** Dipl.-Biol. Sabine Boccalini,  
Fachreferentin für Physik, Open-Access-Beauftragte der Universität Osnabrück  
  
Dipl.-Jur. Friederike Dauer,  
Fachreferentin für Rechtswissenschaften, Dezernentin der Bereichsbibliothek Rechts- und Wirtschaftswissenschaften  
  
Dr. rer. nat. Marco Gronwald  
Fachreferent für Geowissenschaften, Referent eScience
- Zielgruppen:** Studierende und Promovierende aller Fachbereiche
- Beschreibung:**  
  
In Ergänzung zu Teil I der Veranstaltung (Grundlagen) bietet Teil II Gelegenheit zur Vertiefung der erworbenen Kenntnisse insbesondere im Hinblick auf das Zitieren spezieller Medientypen. Behandelt wird die Zitierweise von Bildern, Internetquellen, Social Media, Karten, Tabellen, Forschungsdaten, Interviews, persönlicher Kommunikation, Gesetzen, Normen, Patenten, unveröffentlichten Werken, studentischen Arbeiten, Musikalien und Software.
- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Terminvereinbarung/  
Anmeldung:** per E-Mail an: [zitate@ub.uni-osnabrueck.de](mailto:zitate@ub.uni-osnabrueck.de)
- Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek



Modern, schnell, einfach, kostenlos:  
Dissertationen Open Access veröffentlichen

**Zeit:** 29.05.2020: 10:00 - 12:00 Uhr

**Ort:** Universitätsbibliothek Alte Münze, Raum 10/237

**Dozent:** Dr. Jost Hindersmann,  
Fachreferent für Anglistik/Amerikanistik, Medienwissenschaft,  
Psychologie, Beauftragter für Neue Medien

**Zielgruppe:** Promovierende aller Fachbereiche

**Beschreibung:**

Eine E-Dissertation ist eine schnelle, einfache und kostenlose Möglichkeit, Ihre Veröffentlichungspflicht zu erfüllen. In dieser Präsentation werden alle dafür erforderlichen Arbeitsschritte live durchgespielt. Zudem können Sie alle Fragen rund um die E-Dissertation stellen.

**Teilnehmende:** max. 15 Personen

**Anmeldung:** per Mail an [edocs@ub.uni-osnabrueck.de](mailto:edocs@ub.uni-osnabrueck.de) oder via Stud.IP

**Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

Sichtbarer veröffentlichen:  
Open Access publizieren an der Universität Osnabrück

**Zeit:** Schulung: für Arbeitsgruppen und Seminare auf Anfrage  
Beratung: jederzeit nach Vereinbarung (per Mail an: edocs@ub.uni-osnabrueck.de)

**Ort:** n. V.

**Dozentin:** Dipl.-Biol. Sabine Boccalini,  
Fachreferentin für Physik, Open-Access-Beauftragte

**Zielgruppen:** Promovierende und Mitarbeiter\*innen aller Fachbereiche

**Beschreibung:**

Welche Möglichkeiten habe ich, an der Universität Osnabrück elektronisch zu veröffentlichen? Was ist Open Access? Wie stelle ich meine Publikation auf dem Dokumentenserver repOSitorium ein, damit sie weltweit verfügbar ist? Gibt es finanzielle Unterstützung für meine Open-Access-Publikation?

In der Veranstaltung werden praxisnahe Antworten auf diese Fragen gegeben und darüber hinaus die rechtlichen Eckpunkte sowie die Vorgaben und Vorstellungen von Forschungsförderorganisationen im Hinblick auf elektronisches Publizieren und Open Access ausgeleuchtet.

**Teilnehmende:** max. 20 Personen

**Terminvereinbarung/  
Anmeldung:** per E-Mail an edocs@ub.uni-osnabrueck.de

**Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Qualitätssicherung bei wissenschaftlichen Publikationen Wie erkennt man unseriöse Verlage (predator publishers)?

**Zeit:** Schulung: für Arbeitsgruppen und Seminare auf Anfrage  
Beratung: jederzeit nach Vereinbarung

**Ort:** n. V.

**Dozentin:** Dipl.-Biol. Sabine Boccalini,  
Fachreferentin für Physik, Open-Access-Beauftragte

**Zielgruppen:** Promovierende und Mitarbeiter\*innen aller Fachbereiche

### **Beschreibung:**

Das Publizieren von Forschungsergebnissen ist für den wissenschaftlichen Fortschritt und das Renommee der Forschenden unerlässlich. Die Zahl der Veröffentlichungen pro Jahr nimmt konstant zu – ein Trend, der nicht nur qualitativ hochwertig publizierende Verlage und Publikationsorgane hervorgebracht hat.

Unlängst in den Fokus geraten sind insbesondere unseriöse Geschäftsmodelle einiger Open-Access-Verlage (predator publishers) und pseudowissenschaftliche Tagungen (predatory conferences). Mangelnde Qualitätssicherung betrifft jedoch potentiell auch konventionelle Publikationsmodelle (Closed Access) für Monographien und Zeitschriften.

Die Reputation der Forschenden leidet, wenn sie in einer unseriösen Zeitschrift oder bei einem zweifelhaften Verlag publizieren, selbst wenn die eingereichte Veröffentlichung an sich von hoher wissenschaftlicher Qualität ist. Wie lassen sich daher unseriöse Praktiken erkennen, um eine qualitativ hochwertige Publikation der eigenen Forschungsleistungen sicherzustellen?

**Teilnehmende:** max. 20 Personen

**Anmeldung:** per E-Mail an [sabine.boccalini@ub.uni-osnabrueck.de](mailto:sabine.boccalini@ub.uni-osnabrueck.de)

**Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Publikationsworkshop: Wie publiziere ich mein Buch in einem geistes- oder sozialwissenschaftlichen Verlag?

- Zeit:** 23.04.2020: 13:00 - 17:00 Uhr
- Ort:** Universitätsbibliothek Alte Münze 16, Zimeliensaal 09/114
- Ansprechpartner:** Dr. Jost Hindersmann, Universitätsbibliothek  
(jost.hindersmann@uos.de, Tel.: 0541/ 969-4335)
- Zielgruppen:** Der Workshop richtet sich vorrangig an Doktorand\*innen und wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen geistes- und sozialwissenschaftlicher Fächer, steht aber allen Interessierten offen, die eine Publikation in einem wissenschaftlichen Verlag anstreben.

### Beschreibung:

Wissenschaftliches Publizieren bildet nicht nur die Grundlage wissenschaftlicher Diskussionen, es erweist sich ebenso als Indikator für die Qualität und Quantität der eigenen Forschung. In Kooperation mit Vertreterinnen und Vertretern der Wissenschaftsverlage De Gruyter, Springer Nature, transcript, V&R und der Wissenschaftlichen Buchgesellschaft veranstaltet die Universitätsbibliothek einen Publikationsworkshop mit dem Ziel, Nachwuchswissenschaftler\*innen der Geistes- und Sozialwissenschaften über Anforderungen und Verfahren des wissenschaftlichen Publizierens von Büchern zu informieren.

Der Workshop soll Fragen rund um den Publikationsprozess behandeln:

- Welche inhaltlichen und formalen Voraussetzungen muss mein Manuskript erfüllen?
- Welche Leistungen muss ich als Autor erbringen, welche übernimmt der Verlag?
- Worauf ist bei der Vertragsgestaltung zu achten?
- Was ist mit Blick auf das Urheberrecht und andere relevante Rechte zu beachten?
- Wird mein Buch auch als eBook veröffentlicht?
- Wie kann ich es Open Access publizieren?
- Welche Kosten kommen auf mich zu?
- Wie bleibt die Qualitätssicherung gewahrt?
- Welche Verfahren werden zur Impact-Messung verwendet?

**Anmeldung:** via Stud.IP

**Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

**„Wo liegen eigentlich meine Forschungsdaten?“****Zeit:** 20.05.2020: 10:00 - 12:00 Uhr**Ort:** 19/107-11**Dozent:** Dr. rer. nat. Marco Gronwald  
Fachreferent für Geowissenschaften, AG E-Science der Universitätsbibliothek**Zielgruppen:** Promovierende und wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen aller Fachbereiche**Beschreibung:**

Das Thema Forschungsdaten und ihr Management ist im wissenschaftlichen Alltag ein aktuelles geworden. Im Zuge der Digitalisierung der Wissenschaft gehört es zur guten wissenschaftlichen Praxis, seine Forschungsdaten (Roh- und/oder Primärdaten) für die Nachnutzung zu teilen und offen zur Verfügung zu stellen. Zumal dies im Kontext von Forschungsprojekten ein wesentlicher Bestandteil der Förderanträge bei der DFG und beim BMBF geworden ist. Inhalt der Veranstaltung wird sein: Richtlinien der Forschungsförderer, Datenmanagementpläne, Datenpublikation und -archivierung sowie einige rechtliche Aspekte.

**Teilnehmende:** max. 20 Personen**Anmeldung:** per E-Mail an [marco.gronwald@uni-osnabrueck.de](mailto:marco.gronwald@uni-osnabrueck.de) oder via Stud.IP**Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek

**Workshop Bibliometrie I:**  
Journal Impact Factor, h-Index & Co. verstehen und bestimmen

- Zeit:** 13.05.2020: 10:00 - 12:00 Uhr
- Ort:** Bereichsbibliothek Naturwissenschaften/ Mathematik,  
Gemeinsames Bibliotheksgebäude am Campus Westerberg,  
Raum 96/E16
- Dozent\*innen:** Dr. Jost Hindersmann und Wibke Meyer zu Westerhausen  
(Bibliometrie-Team der Universitätsbibliothek)
- Zielgruppen:** Promovierende und Mitarbeiter\*innen aller Fachbereiche  
(insbesondere der Natur- und Wirtschaftswissenschaften)

**Beschreibung:**

Sie möchten herausfinden, welche Zeitschriften in Ihrem Fachgebiet das größte wissenschaftliche Renommee genießen, welche die einflussreichsten Autoren in einem bestimmten Forschungsgebiet sind oder welche Resonanz ein aktueller Artikel in der (Web-)Öffentlichkeit hervorruft? Hier können bibliometrische Methoden einen Beitrag leisten.

In diesem Workshop erfahren Sie, wie Journal Impact Factor, h-Index und andere bibliometrische Kennzahlen berechnet werden. Besonderes Augenmerk wird dabei auf die Interpretation, die Einordnung und die Grenzen dieser Metriken gelegt.

- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Anmeldung:** via Stud.IP
- Heimat-  
Einrichtung:** Universitätsbibliothek

## Workshop Bibliometrie II: Die eigene Sichtbarkeit erhöhen durch Autoren-IDs und Academic Networking

- Zeit:** 20.05.2020: 10:00 - 12:00 Uhr
- Ort:** Bereichsbibliothek Naturwissenschaften/ Mathematik,  
Gemeinsames Bibliotheksgebäude am Campus Westerberg,  
Raum 96/E16
- Dozent\*innen:** Dr. Jost Hindersmann und Wibke Meyer zu Westerhausen  
(Bibliometrie-Team der Universitätsbibliothek)
- Zielgruppen:** Promovierende und Mitarbeiter\*innen aller Fachbereiche  
(insbesondere der Natur- und Wirtschaftswissenschaften)

### Beschreibung:

Während die Veranstaltung „Bibliometrie I“ sich der Frage widmet, wie bibliometrische Kennzahlen berechnet und interpretiert werden und in welchem Kontext dies überhaupt sinnvoll ist, gibt Ihnen „Bibliometrie II“ einfache Maßnahmen an die Hand, mit denen Sie die Sichtbarkeit Ihrer Forschung fördern können.

In diesem Workshop erfahren Sie u.a. wie eine ORCID-ID Ihnen hilft sicherzustellen, dass Ihre Publikationen eindeutig mit Ihrer Person verknüpft werden.

- Teilnehmende:** max. 15 Personen
- Anmeldung:** via Stud.IP
- Heimat-Einrichtung:** Universitätsbibliothek