

# Erfolgreiches Journal-Management: Predatory Publishing

17./18. Januar 2019  
Leibniz-Geschäftsstelle Berlin  
Workshop

**PROGRAMM +  
ANMELDUNG**

## Programm

### Donnerstag, 17.01.2019

- 13:30 Registrierung | Imbiss
- 14:00 Eröffnung des Workshops
- 14:10 Olaf Siegert (ZBW) | Neuigkeiten zu Open Access in der Leibniz-Gemeinschaft

#### Session 1: Publikationsethik

- 14:30 Markus Putnings (FAU) | Publikationsethik
- 15:00 Xenia van Edig (Copernicus) | Kriterien von OASPA
- 15:45 Kaffeepause

#### Session 2: Einbindung von zugänglichen Forschungsdaten

- 16:15 Ben Zapilko (GESIS) | Vernetzte Forschungsinformationen bei GESIS
- 16:45 Martin Walk/ Ben Kaden (HU Berlin) | DFG-Projekt eDissPlus, Archivierung und Veröffentlichung von elektronischen Dissertationen mit Forschungsdaten

#### Session 3: Sichtbarkeit und Indexierung

- 17:15 Ursula Arning (ZB MED) | Wie und wo kann ich Zeitschriften/ Bücher zur besseren Sichtbarkeit indexieren?: Ein Praxisbericht: GMS-Journals und ihre Indexierung
- 19:00 Gemeinsames Abendessen auf Selbstzahlerbasis

### Freitag, 18.01.2019

#### Session 4: Mehrfacheinreichungen und Plagiat

- 09:00 Debora Weber-Wulff (HTW Berlin) | Journal response to information about duplicate publication and plagiarism
- 09:45 Kaffeepause

#### Session 5: World Café

- 10:00 Gruppenarbeit
- 12:00 Zusammenfassung der Gruppenarbeit
- 12:45 Ende des Workshops und Verabschiedung

## Zeit/Ort

17.01.2019 (nachmittags, 13:30–18:00)  
18.01.2019 (vormittags, 09:00–13:00)  
Leibniz-Geschäftsstelle  
Chausseestr. 111, 10115 Berlin

## Inhalt

- Einführung zu Predatory Publishing
- Publikationsethik
- Einbindung von zugänglichen Forschungsdaten
- Mehrfacheinreichungen bei verschiedenen Zeitschriften und Plagiat
- Gruppenarbeit zu den verschiedenen Vorträgen des Workshops

## Zielgruppe

Kolleginnen und Kollegen aus den Leibniz-Instituten, die aktiv an der Herausgabe von Fachzeitschriften beteiligt sind

## Kontakt

Dr. Ursula Arning (ZB MED)  
Kristin Biesenbender (ZBW)  
Dr. Agathe Gebert (GESIS)  
Dr. Peter Mario Kreuter (IOS)  
Dr. Michael Wagner (LZI) –  
[michael.wagner@dagstuhl.de](mailto:michael.wagner@dagstuhl.de)

<https://www.dagstuhl.de/jm-leibniz-2019>

(Informationen zur Anmeldung umseitig)

# Erfolgreiches Journal-Management: Predatory Publishing

17./18. Januar 2019  
Leibniz-Geschäftsstelle Berlin  
*Workshop*

**PROGRAMM +  
ANMELDUNG**

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum **10. Januar 2019** unter folgender Web-Adresse an:

**<https://www.dagstuhl.de/jm-leibniz-2019>**

Die Veranstaltung bietet Platz für bis zu 50 Teilnehmende.

## Inhalt

Wissenschaftliche Zeitschriften sind das Schlüsselinstrument, um wissenschaftliche Ergebnisse qualitätsgesichert zu kommunizieren. Innerhalb der Leibniz-Gemeinschaft gibt es viele Institute, die an der Veröffentlichung von Zeitschriften beteiligt sind. Dieser Workshop – bereits der fünfte seiner Art – soll als Forum dienen, um sich über die Instituts- und Fachgrenzen hinaus zur Organisation von wissenschaftlichen Zeitschriften auszutauschen. Im Fokus steht dabei unter anderem, die freie Verfügbarkeit der Zeitschriften im Open Access zu verbessern.

Der Workshop setzt thematisch den Schwerpunkt auf das Thema Predatory Publishing und wie Verlage bzw. Zeitschriften diesem Thema begegnen können. Vorträge von erfahrenen Expertinnen und Experten geben wertvolle Einblicke zu verschiedenen Aspekten des Predatory Publishing bzw. zu geeigneten Gegenmaßnahmen auf Seiten der Verlage bzw. Zeitschriften.

Die Teilnehmenden des Workshops werden auch dieses Jahr wieder aktiv eingebunden, um die Erfahrungen aus den einzelnen Fachdisziplinen in einem allgemeinen Kontext reflektieren zu können. Ziel ist es, ein besseres Verständnis für die vorgestellten Themen und die Positionierung der eigenen Zeitschrift zu erlangen.

Die Veranstaltung wird in Kooperation mit dem Arbeitskreis Open Access der Leibniz-Gemeinschaft veranstaltet. Wir laden Sie herzlich ein, sich bei diesem Workshop mit Ihren Kolleginnen und Kollegen über die Organisation von wissenschaftlichen Zeitschriften auszutauschen.