

Kurzanleitung zur  
**Publikationsdatenbank**

der

Pädagogischen Hochschule Heidelberg

[www.phhd-forschung.de](http://www.phhd-forschung.de)

## Hintergrund – Was ist eine Publikationsdatenbank?

### ➤ Inhalt der Publikationsdatenbank

Die Publikationsdatenbank der Pädagogischen Hochschule Heidelberg liefert allen Interessierten eine Datenbank zu allen an der Hochschule publizierten wissenschaftlichen Beiträgen. Sie ist ein Teil der Forschungsdatenbank der Pädagogischen Hochschule Heidelberg.

### ➤ Zweck der Publikationsdatenbank

Mit dieser Datenbank sollen die wissenschaftlichen Leistungen, die im Rahmen dieser Hochschule entstehen transparent und übersichtlich der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden. Das dient zusätzlich als Referenz für die Forschungsqualität der Pädagogischen Hochschule Heidelberg.

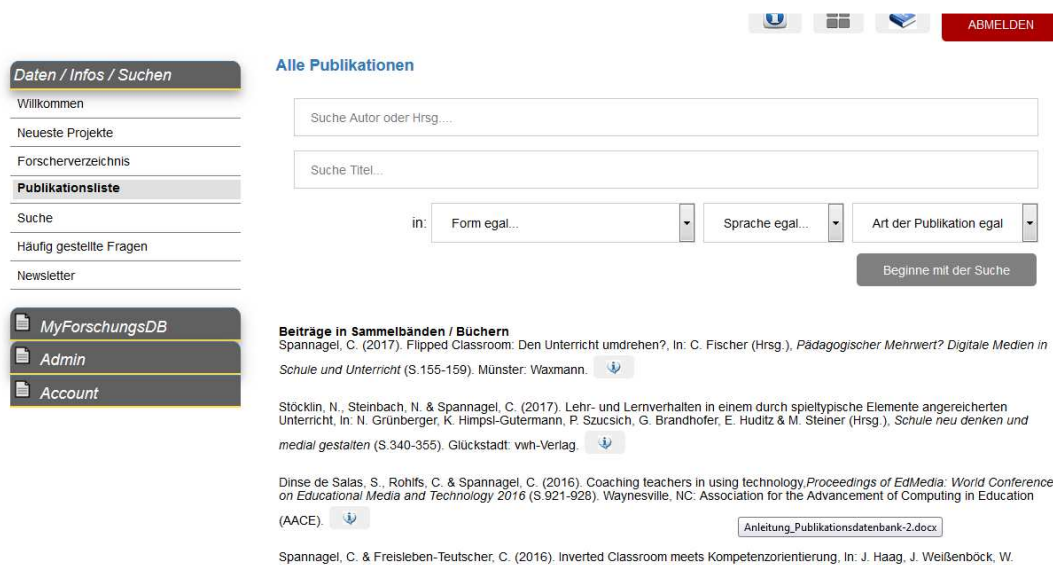


Bild 1: Maske der Publikationsdatenbank

### ➤ Internetauftritt

<https://www.ph-heidelberg.de/forschung/forschungskommunikation/publikationsdienste/publikationsdatenbank.html>

## Recherche in der Publikationsdatenbank

Die Recherche in der Publikationsdatenbank der PH Heidelberg funktioniert intuitiv und analog zu den meisten anderen Publikationsdatenbanken. Im freien Suchfeld kann nach Stichworten, dem Namen des Beitrags, einer oder mehrerer Autorinnen bzw. Autoren und der Jahreszahl gesucht werden.

Bild 2: Recherche in der Publikationsdatenbank

Verschiedene Mechanismen ermöglichen eine gezielte Suche. So können über Form, Sprache und Art der Publikation die Rechercheergebnisse reguliert werden.

Bild 3: Der „i“-Button. Auf dem „i“-Button können weitere Informationen, wie das zugehörige Abstract eingesehen werden.

## Wie kommen die Daten in die Publikationsdatenbank?

Forscherinnen und Forscher der Forschungsdatenbank (zu Registrierung oder Login siehe: <http://www.phhd-forschung.de/index.php>) können ihre Publikationen selbst über einen persönlichen Zugang eingeben und jederzeit selbst aktualisieren. Dazu müssen sie in der Maske der Publikationsdatenbank den Reiter „Publikationen bearbeiten“ drücken. Danach kann durch das Drücken des grünen „Plus-Symbols“ eine neue Publikation eingepflegt werden.

FORSCHUNGSDATENBANK

Sie sind angemeldet als: HIWIT [admin]

ABMELDEN

**+** **Publikationen erfassen und bearbeiten**

Als ADMIN haben Sie Zugriff auf alle Publikationen. Welche publikationen tatsächlich angezeigt werden, hängt von der Einstellung der Suchfelder ab.

Publikationstyp: Buch Von mir erfasst oder beteiligt

Teil des Titels oder Name des Sammelbandes:

Suche

Bei diesen Publikationen wurden noch keine Autoren zugewiesen:

Bild 4: Maske des Reiters „Publikation bearbeiten“.

Mehrere Autorinnen oder Autoren: Wenn es mehr als eine Autorin bzw. einen Autor gibt, bestimmen Sie bitte eine Koordinatorin bzw. einen Koordinator für die Eingabe und Aktualisierung ihrer gemeinsamen Publikation in der Online-Forschungsdatenbank. Nach außen hin finden Interessierte ihre Publikation natürlich unter den Namen aller Beteiligten, wenn diese korrekt eingegeben wurden.

Im Folgenden wird eine schrittweise Anleitung zur korrekten Einpflege von wissenschaftlichen Publikationen präsentiert.

## Step-by-Step-Anleitung: Publikationen einpflegen

### Schritt 1) Den Publikationstyp auswählen

Wurde das „Plus-Symbol“ (s. Bild 4) betätigt, um eine Publikation einpflegen zu können, erscheint eine Maske, in der der Publikationstyp ausgewählt werden kann. Dort sind alle gängigen Typen, wie Buch (bzw. Monographie), Beitrag im Sammelband, Artikel in einer Zeitschrift (bzw. Journal), Herausgeberschaft, Vortrag usw. auswählbar.



Bild 5: Diese Maske erscheint, wenn das grüne Plus-Symbol betätigt wurde, um eine Publikation in die PDB einzupflegen.

### Schritt 2) Die zur Publikation gehörigen Daten einpflegen

Die Qualität der Publikationsdatenbank wird durch die Sorgfalt mitbestimmt, mit der zur Publikation gehörige Daten aufgenommen werden. Je vollständiger dieser Datensatz ist, desto besser. Wenn Sie die DOI-Nummer eines Beitrags eingeben, dann können Nutzerinnen und Nutzer der Datenbank die Literaturangabe sehr einfach in ihre Literaturverwaltungssoftware wie beispielsweise *Citavi* importieren.

Willkommen

Neueste Projekte

Forscherverzeichnis

Publikationsliste

Suche

Häufig gestellte Fragen

Newsletter

---

**MyForschungsDB**

**Admin**

**Account**

**Bitte beachten Sie:**

- Das Feld "Titel" ist ein Pflichtfeld und muss mindestens 3 Zeichen lang sein!
- Das Feld "Erscheinungsort" ist ein Pflichtfeld und muss mindestens 3 Zeichen lang sein!
- Das Feld "Verlag" ist ein Pflichtfeld und muss mindestens 3 Zeichen lang sein!
- Das Feld "Jahr" darf nur Zahlen enthalten und muss zwischen 1900 und 2030 sein!
- Das Feld "Jahr" darf nur Zahlen enthalten und muss eine 4-stellige Jahreszahl sein!

Zurück zur Eingabe **Publikationsdatenbank: Neue Publikation erfassen**

**Titel des Buchs:**

Die Einstellung von FriedhofsgärtnerInnen zu Biodiversität - Eine ethnographische Studie

**Jahr:**

**Band:**

**Auflage:**

**Erscheinungsort:**

**Verlag:**

Bild 6: Bei der Eingabe der Publikation sind die rot umrandeten Felder verpflichtend anzugeben.

**URL:**

**ISBN:**

**DOI:**

**Keywords:**

**Abstract:**

Bild 7: Die weiteren Datenfelder

### Schritt 3) Wissenschaftliche Begutachtung

Ein besonders wichtiges und noch nicht sehr geläufiges Feature ist die Angabe über das wissenschaftliche *Review-Verfahren* zur Publikation. Dadurch können sich Nutzende der Publikationsdatenbank über formale wissenschaftlichen Kriterien zur Qualitätssicherung der Publikation absichern.

**Daten / Infos / Suchen**  
 Willkommen  
 Neueste Projekte  
 Forscherverzeichnis  
 Publikationsliste  
 Suche  
 Häufig gestellte Fragen  
 Newsletter

**MyForschungsDB**  
**Admin**  
**Account**

**Publikationsdatenbank: Neue Publikation erfassen**  
**Attribute**

1. **Begutachtungsart**

...wenn **Peer review:**

2. **Sprache**

3. **Publikationsform**

Print:

Online:

Datenmedium (z.B. CD):

Bild 8: Attribute der Publikation

#### Schritt 4) Die Autorinnen und Autoren zuweisen

Der abschließende Schritt zur Eingabe einer Publikation ist es, die entsprechenden Autorinnen und Autoren bzw. Herausgeberinnen und Herausgeber zuzuweisen. Nicht alle diese Personen sind Mitglieder der Forschungsdatenbank. Geben Sie den Nachnamen des Autors bzw. der Autorin in das Suchfeld ein. Wenn die Person Mitglied der Forschungsdatenbank ist, dann wird die Person angezeigt und kann der Publikation zugewiesen werden. Ist sie nicht Mitglied, dann können Sie anschließend den vollständigen Namen eingeben.

**FORSCHUNGSDATENBANK**

Sie sind angemeldet als: HWIIT [admin]

**Daten / Infos / Suchen**  
 Willkommen  
 Neueste Projekte  
 Forscherverzeichnis  
 Publikationsliste  
 Suche  
 Häufig gestellte Fragen  
 Newsletter

**MyForschungsDB**  
**Admin**  
**Account**

**Publikationsdatenbank: Neue Publikation erfassen**  
 (2000). dasfd, asda: sadsad.

**Dieses Buch wurde von folgenden (internen) Autoren verfasst:**

**Autoren zuweisen**

Gesuchter Autor:

Bild 8: Die Autoren zuweisen

Bei Problemen hilft Ihnen der Administrator der Online-Forschungsdatenbank gerne weiter.

## Die eigene Publikationsliste einsehen

Einen Link zur eigenen Publikationsliste findet sich in der Forschungsdatenbank unter dem Reiter „MyForschungsDB“, wenn Sie den Subreiter „Persönliche Daten“ anklicken (hier blau schattiert):

The screenshot shows the 'MyForschungsDB' interface. On the left, a navigation menu is visible with 'Persönliche Daten' highlighted in blue. The main area is titled 'Alle Publikationen' and contains search filters for author, title, and publication type. Below the filters, a list of publications is shown, including entries by Zenkert, G. (2017) and Dinse de Salas, S., Rohlf, C. & Spannagel, C. (2016).

Bild 9: Die Maske zur eigenen Publikationsliste

### Hinweise zum Datenschutz und weitere Informationen

Da die Publikationsdatenbank der PH Heidelberg öffentlich zugänglich ist, ist es wichtig, dass Sie folgende Punkte beachten:

In der Regel dürfte es im Interesse der Autorinnen und Autoren sein, dass ihr Mitwirken an einer Publikation in der Datenbank dokumentiert ist.

Bitte geben Sie bei der Anschrift, der Telefon- und Faxnummer ebenso wie bei der Mailadresse keine privaten Angaben, sondern lediglich die dienstlichen Daten an. In Ausnahmefällen kann auch das Forschungsreferat als Kontaktadresse eingegeben werden.

Für die Richtigkeit und Qualität der eingegebenen Informationen sind die jeweiligen Autorinnen und Autoren verantwortlich.

Mit der Eingabe einer Publikation bestätigen Sie, dass Sie diese Hinweise gelesen und beachtet haben.

Sollten Sie weitere Fragen zum Datenschutz haben, wenden Sie sich bitte an den Datenschutzbeauftragten der Pädagogischen Hochschule Heidelberg (<https://www.ph-heidelberg.de/datenschutz-und-informationssicherheit/datenschutz.html>), abgerufen am 30.07.18)