

## Anlegen einer ORCID ID

Die Registrierung für eine ORCID ID muss von jedem Forscher persönlich auf der [Website von ORCID](#) vorgenommen werden. Für die Registrierung sind lediglich Name und Mailadresse, die Vergabe eines Passwortes und wenige Angaben zur gewünschten Privatsphäre des Profils erforderlich. Über die Icons im unteren Teil des Formulars stellen Sie ein, ob neue Publikationen, die Sie in Ihrem Profil anmelden, öffentlich sichtbar sein sollen. Diese Einstellung kann man später auch bei jeder einzelnen Publikation individuell festlegen. Nach der Registrierung erhalten Sie eine Willkommens-Mail, in der Sie ihre Email-Adresse verifizieren müssen.

Um andere IDs (wie z.B. ResearcherID von Thomson Reuters) sowie Publikationen aus externen Identifikationssystemen zum ORCID-Account hinzuzufügen, müssen Sie nach dem Login auf Ihrer persönlichen Startseite im Menüpunkt „Works“ mit der Maus auf „+ Add Works“ fahren und im Dropdown darunter auf „Search and Link“ klicken (siehe Abb. 2). Dort finden Sie u.a. den Link zur ResearcherID und zu SCOPUS.



The screenshot shows the ORCID profile page for Martin Bauschmann. The user's name is displayed in green, along with their ORCID ID: 0000-0002-7582-8422. The page is divided into several sections for adding information: Education (0), Employment (0), Funding (0), and Works (0). The 'Works' section is highlighted with a green border and contains a 'LINK WORKS' section with options to 'Search & link', 'Import BibTeX', and 'Add manually'. Below this, there are links for 'Airiti' and 'Australian National Data Service (ANDS) Registry'. The page also includes a navigation bar at the top with links for 'MY ORCID RECORD', 'INBOX (1)', 'ACCOUNT SETTINGS', 'DEVELOPER TOOLS', and 'LEARN MORE'. The user's profile information is listed on the left side, including 'Also known as', 'Country', 'Keywords', 'Websites', 'Emails', and 'Other IDs'.

Abbildung 1: Externe Profile/Daten synchronisieren

Nach Klick auf eine der aufgelisteten externen Quellen müssen Sie die Synchronisierung autorisieren und den weiteren Anweisungen folgen. In einem automatischen Prozess werden die Publikationen aus Web of Science, SCOPUS etc. in das ORCID Profil geladen und die gewählten IDs angezeigt.

## Einrichten einer ResearcherID

Gehen Sie auf die Seite:  
<http://www.researcherid.com/Home.action>  
und klicken Sie „Join now it's free“.

## Identify Yourself

Login

## New to ResearcherID?

Join Now It's Free

## Search For Members

Search

Abbildung 2: Registrierung starten

Geben Sie im folgenden Dialog Ihre Angaben zu Name und Email ein.

Im Anschluss erhalten Sie eine Willkommens-Mail von ResearcherID mit einem Link zu einem Registrierungsformular. Geben Sie im Feld Institution „Technische Universität Chemnitz, TU Chemnitz“, sowie Name und Adresse Ihres Instituts ein und füllen Sie die restlichen Felder mit Ihren persönlichen Angaben aus. Klicken Sie auf „Submit Registration“ und bestätigen Sie die Nutzungsbedingungen. Nach Bestätigung wird Ihre ResearcherID angezeigt und Sie erhalten einen Link zum Login in Ihr Profil (Abb. 3).

Abbildung 3: Login

Beim folgenden Login haben Sie die Möglichkeit, Ihre ResearcherID mit den Daten einer evtl. bereits vorhandenen ORCID ID zu synchronisieren oder sich eine ORCID ID anzulegen. Beide Schritte sind zu empfehlen, sofern Sie nicht bereits über ORCID vorgenommen wurden (siehe oben).

In Ihrem ResearcherID-Profil können Sie weitere Angaben über „Manage my Profile“ hinzufügen (Abb. 4). Besonderer Wert sollte auf die Genauigkeit der Angaben im Tab „My Affiliations“ gelegt werden, d.h. auf die Namen der Institutionen, bei denen Sie arbeiten bzw. bisher gearbeitet haben.

Fügen Sie über den Link „Add Publications“ in ihrem „Researcher Profile“ Ihre Publikationen zu Ihrem Profil hinzu (Abb. 4).

Home **My Researcher Profile** Refer a Colleague Logout Search Interactive Map EndNote >

---

**Bauschmann, Martin** [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#) [Manage Profile](#) [Preview Public Version](#)

ResearcherID: H-8431-2016 Your labs page and badge show only your public data

**Other Names:**  
 E-mail: martin.bauschmann@bibliothek.tu-chemnitz.de  
 URL: http://www.researcherid.com/rid/H-8431-2016  
 Subject: Enter a Subject  
 Keywords: Enter a Keyword  
 ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-7592-8422> [Exchange Data With ORCID](#)

**My Institutions (more details)**  
 Primary Institution: Technische Universität Chemnitz, TU Chemnitz  
 Sub-org./Dept: Librarian  
 Role: Librarian  
 Joint Affiliation:  
 Sub-org./Dept:  
 Role:  
 Past Institutions:

Description: Enter a Description  
 My URLs:

---

**My Publications** [Add Publications](#)

**My Publications (0)**  
[View Publications](#)  
[Citation Metrics](#)  
[Manage | Add](#)

**ResearcherID labs**  
[Create A Badge](#)  
[Collaboration Network](#)  
[Citing Articles Network](#)

**Publication Groups**

**My Publications: View**

Use this list to display all the publications that you have authored.

**Adding Publications to this list**  
 You can add publications by searching *Web of Science™*, searching *Web of Science™ Core Collection*, using *EndNote™*, or uploading a file. To add publications, click the **Add link** located in the menu on the left-hand side of your screen, or by clicking on the **Add Publications** above.  
 \* Note: Access to *Web of Science* and *Web of Science Core Collection* are based on the entitlements of the computer where you are accessing ResearcherID.

Please remember to only add publications that you have authored to this list. This list will be used by *Web of Science Core Collection* to create a Distinct Author Set, which is a set of papers that will be associated with your name, and your ResearcherID number will be displayed on the *Web of Science Core Collection* record. This allows *Web of Science Core Collection* users who find one of your papers on this list to find all of the other papers on this list.

Making the list public or private

Abbildung 4: Researcher Profile

Dafür gibt es drei mögliche Wege:

- Option 1: Übernahme aus dem Web of Science
- Option 2: Übernahme aus Endnote(-web)
- Option 3: Übernahme durch eine vorher aus einer Literaturverwaltungssoftware exportierte Datei im RIS-Format

Home **My Researcher Profile** Refer a Colleague Logout Search Interactive Map EndNote >

---

**Add to: My Publications** [Return to My Researcher Profile](#)

To add publications to your Publication List, select one of the options below by clicking a link.

Note: Depending on your permission to access *Web of Science™* and *Web of Science™ Core Collection*, you will have one or more of the following options:

**Option 1:**

**WEB OF SCIENCE™**

[Search Web of Science](#)

Use this option to search *Web of Science*. Depending on your subscription, this can include articles, books, patents, and more.

[Search Web of Science Core Collection](#)

Use this option to search *Web of Science Core Collection*. Depending on your subscription, this includes the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities and proceedings of international conferences, symposia, seminars, colloquia, workshops, and conventions.

[Search Web of Science Core Collection Distinct Author Sets](#)

Use this option to search *Web of Science Core Collection Distinct Author Sets*.

**Option 2:**

**ENDNOTE™**

[Go to EndNote](#)

Use your EndNote account to add articles and manage your ResearcherID publication lists.

Already use EndNote? You can transfer your ResearcherID publication lists between the desktop and web effortlessly. Learn about the additional features available in EndNote to accelerate your research including find full text automatically and access to over 3,700 publishing styles.

[Search Online Resources using EndNote](#)

With EndNote, you can collect references from online resources including PubMed and more.

**Option 3:**

[Upload RIS file.](#)

[Upload an RIS file \(from EndNote, RefMan or other reference software\)](#)

You can upload an RIS formatted text file. The RIS file format is a tagged format for expressing bibliographic citations.

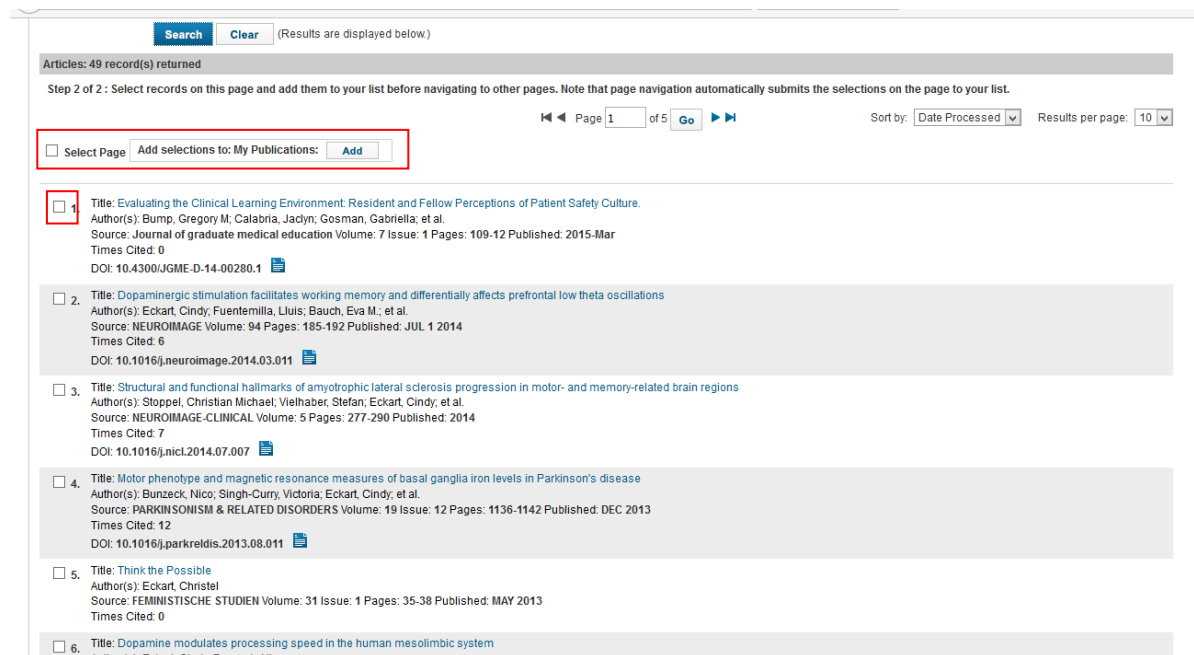
Abbildung 5: Publikationen hinzufügen

Im Folgenden ist die Übernahme der Publikationen aus dem Web of Science beschrieben:

Klicken Sie auf Option 1 „Search Web of Science“.

Geben Sie nun in der Article-Search-Maske alle Informationen zu den in Ihr Profil zu übernehmenden Publikationen an und klicken „Search“.

Ihnen werden nun die passenden Publikationen angezeigt. Mit einem Häkchen versehen Sie die Publikationen, die Sie (mit-)verfasst haben, oder Sie wählen eine ganze Trefferseite mit einem Häkchen bei „Select Page aus“ und klicken „Add“. Die betreffenden Publikationen werden daraufhin in Ihr ResercherID-Profil übernommen.



The screenshot shows the Web of Science search results interface. At the top, there are 'Search' and 'Clear' buttons, and a note '(Results are displayed below)'. Below this, it states 'Articles: 49 record(s) returned'. A navigation bar shows 'Step 2 of 2: Select records on this page and add them to your list before navigating to other pages. Note that page navigation automatically submits the selections on the page to your list.' There are navigation arrows, 'Page 1 of 5', a 'Go' button, a 'Sort by: Date Processed' dropdown, and 'Results per page: 10' dropdown. A red box highlights the 'Select Page' checkbox and the 'Add selections to: My Publications: Add' button. Below this, a list of six articles is shown, each with a checkbox and a document icon. The first article is selected.

Checkbox	Title	Author(s)	Source	Pages	Published	Times Cited	DOI
<input checked="" type="checkbox"/>	Evaluating the Clinical Learning Environment: Resident and Fellow Perceptions of Patient Safety Culture.	Bump, Gregory M, Calabria, Jaclyn, Gosman, Gabriella, et al.	Journal of graduate medical education	7 Issue: 1 Pages: 109-12	2015-Mar	0	10.4300/JGME-D-14-00280.1
<input type="checkbox"/>	Dopaminergic stimulation facilitates working memory and differentially affects prefrontal low theta oscillations	Eckart, Cindy, Fuentesmilla, Luis, Bauch, Eva M., et al.	NEUROIMAGE	94 Pages: 185-192	JUL 1 2014	6	10.1016/j.neuroimage.2014.03.011
<input type="checkbox"/>	Structural and functional hallmarks of amyotrophic lateral sclerosis progression in motor- and memory-related brain regions	Stoppel, Christian Michael, Vielhaber, Stefan, Eckart, Cindy, et al.	NEUROIMAGE-CLINICAL	5 Pages: 277-290	2014	7	10.1016/j.nicl.2014.07.007
<input type="checkbox"/>	Motor phenotype and magnetic resonance measures of basal ganglia iron levels in Parkinson's disease	Bunzeck, Nico, Singh-Curry, Victoria, Eckart, Cindy, et al.	PARKINSONISM & RELATED DISORDERS	19 Issue: 12 Pages: 1136-1142	DEC 2013	12	10.1016/j.parkreidis.2013.08.011
<input type="checkbox"/>	Think the Possible	Eckart, Christel	FEMINISTISCHE STUDIEN	31 Issue: 1 Pages: 35-38	MAY 2013	0	
<input type="checkbox"/>	Dopamine modulates processing speed in the human mesolimbic system	Bunzeck, Nico, Singh-Curry, Victoria, Eckart, Cindy, et al.					

Abbildung 6: Publikationen aus Web of Science auswählen

Über den Button „Exchange Data with ORCID“ (Abb. 4) können Sie – wenn vorhanden – auch Ihre ORCID mit den Publikationen aus dem Researcher-Profil aktuell halten. Klicken Sie dazu die gewünschten Publikationen an und aktivieren „Send“. Sie erhalten eine Bestätigung zur Aktualisierung der ORCID.