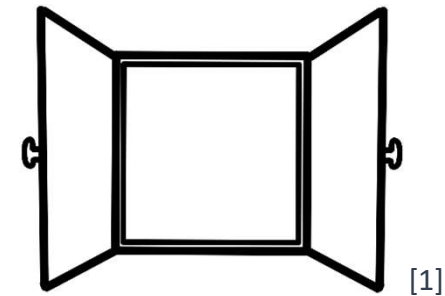




# Open Access Berlin: Einblick und Ausblick



Maxi Kindling (Referentin Open-Access-Büro Berlin)

17. Februar 2020

48. Sitzung des Ausschusses für Wissenschaft und Forschung im Berliner Abgeordnetenhaus



Die Inhalte sind, sofern nicht anders angegeben, lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz.

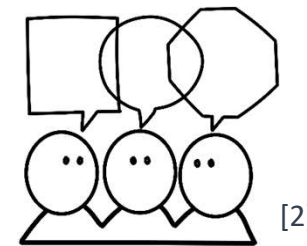
# Open Access: Berlin liegt im Vergleich der Bundesländer sehr weit vorn.

## Rahmen

Open-Access-Strategie für Berlin (2015)

Open-Access-Büro (2016)

Arbeitsgruppen



## Maßnahmen

Open-Access-Beauftragte

Policies: Open Access, Forschungsdaten, Open Science

Institutionelle Strukturen

Auf- und Ausbau von Services und Infrastruktur (z.B. Repositorien)

Finanzierungsmöglichkeiten (z.B. Publikationsfonds, Transformationsverträge)

## Stärken

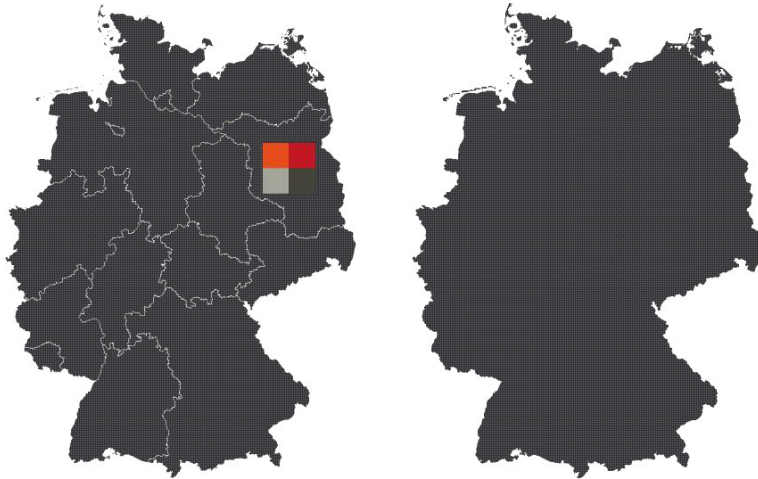
Hoher Vernetzungsgrad

Zusammenarbeit der Einrichtungen

Wichtige überregionale Impulse

# Open Access: Berlin liegt im Vergleich der Bundesländer sehr weit vorn.

## Kooperationen auf Länderebene



[3]

## Nationale Vernetzung



BMBF-Projekt  
open-access.network

## Wirksamkeit

„Ihr habt da echt schon richtig was bewegt.“  
(14.2.2020)

# Offenheit: Zukunft der Wissenschaft.

[4]

## Open Access is Foundational to the Scientific Enterprise

Universality is a fundamental principle of science (the term "science" as used here includes the humanities): only results that can be discussed, challenged, and, where appropriate, tested and reproduced by others qualify as scientific. Science, as an institution of the community so that they can establish results from previous

### EINSTEIN CENTER DIGITAL FUTURE

#### Statement on Open Science

ECDF strongly encourages the open sharing of scientific knowledge on research questions, course material, articles – as early as practical in research process. In doing so, ECDF supports the basic principles enshrined in the Berlin Declaration,<sup>2</sup> the Budapest Open Access Initiative,<sup>3</sup> and Communiqué.<sup>4</sup> Furthermore, we are fully aware of the current debate in the Berlin Appeal for Open Science,<sup>5</sup> the G7 Expert Group on Open Science strategies on Open Science.<sup>6</sup>



Home > Latest > Sciendo highlights coronavirus research on Open Access.

Latest Open Access

## Sciendo highlights coronavirus research on Open Access.

February 5, 2020

Earth Syst. Sci. Data, 11, 1783–1838, 2019  
https://doi.org/10.5194/essd-11-1783-2019  
© Author(s) 2019. This work is distributed under the Creative Commons Attribution 4.0 License.



Data description paper

## Global Carbon Budget 2019

Pierre Friedlingstein<sup>1,2</sup>, Matthew W. Jones<sup>3</sup>, Michael O'Sullivan<sup>1</sup>, Robbie M. Andrew<sup>4</sup>, Judith Hauck<sup>5</sup>, Glen P. Peters<sup>6,7</sup>, Wouter Peters<sup>6,7</sup>, Julia Pongratz<sup>8,9</sup>, Stephen Sitch<sup>10</sup>, Corinne Le Quéré<sup>13</sup>, Dorothee C. E. Bakker<sup>13</sup>, Josep G. Canadell<sup>11</sup>, Philippe Ciais<sup>12</sup>, Robert B. Jackson<sup>13</sup>, Peter Anthoni<sup>14</sup>, Leticia Barbero<sup>15,16</sup>, Ana Bastos<sup>18</sup>, Vladislav Bastrikov<sup>12</sup>, Meike Becker<sup>17,18</sup>, Laurent Bopp<sup>2</sup>, Erik Buitenhuis<sup>13</sup>, Naveen Chandra<sup>19</sup>, Frédéric Chevallier<sup>12</sup>, Louise P. Chini<sup>20</sup>, Kim I. Currie<sup>21</sup>, Richard A. Feely<sup>22</sup>, Marion Gehlen<sup>12</sup>, Dennis Giffillan<sup>23</sup>, Thanos Gkritzalis<sup>24</sup>, Daniel S. Goll<sup>25</sup>, Nicolas Gruber<sup>26</sup>, Sören Gutekunst<sup>27</sup>, Ian Harris<sup>28</sup>, Vanessa Haverd<sup>11</sup>, Richard A. Houghton<sup>29</sup>, George Hurtt<sup>20</sup>, Tatiana Ilyina<sup>9</sup>, Atul K. Jain<sup>30</sup>, Emilie Joetzer<sup>31</sup>, Jed O. Kaplan<sup>32</sup>, Etsushi Kato<sup>33</sup>, Kees Klein Goldewijk<sup>34,35</sup>, Jan Ivar Korsbakken<sup>4</sup>, Peter Landschützer<sup>9</sup>, Siv K. Lauvset<sup>36,18</sup>, Nathalie Lefèvre<sup>37</sup>, Andrew Lenton<sup>38,39</sup>, Sebastian Lienert<sup>40</sup>, Danica Lombardozzi<sup>41</sup>, Gregg Marland<sup>23</sup>, Patrick C. McGuire<sup>42</sup>, Joe R. Melton<sup>43</sup>, Nicolas Metzger<sup>37</sup>, David R. Munro<sup>44</sup>, Julia E. M. S. Nabel<sup>9</sup>, Shin-Ichiro Nakaoka<sup>45</sup>, Craig Neill<sup>38</sup>, Abdirahman M. Omar<sup>38,18</sup>, Tsuneo Ono<sup>46</sup>, Anna Peregón<sup>12,47</sup>, Denis Pierrot<sup>15,16</sup>,

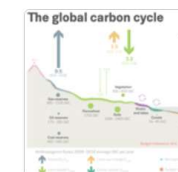


ESSD | Articles | Volume 11, Issue 4



Article Assets Peer review Metrics Related articles

04 Dec 2019



Search articles  
Search  
Author

Download



Version 1959–2011

Version 2013

Version 2014

Version 2015

Version 2016

Version 2017

Version 2018

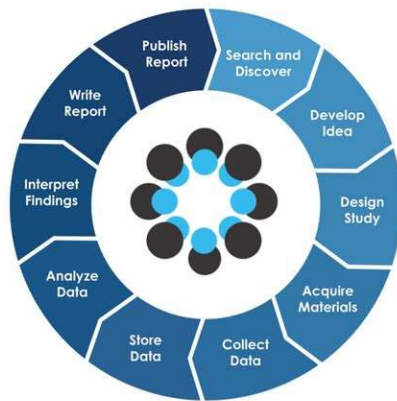
Included in Encyclopedia of

## Scientists offered €1,000 to publish null results

German research institute aims to reshape academic incentives with cash bonuses

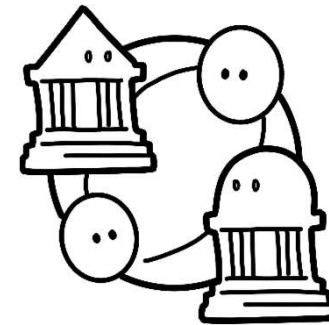


# Open Science: stärkt den Wissenschaftsstandort Berlin.



[5]

Partizipation  
Transparenz  
Nachnutzung  
Innovation  
Sichtbarkeit  
Vernetzung



[6]

# Empfehlung Open-Science-Strategie



[7]

Schwerpunkte  
Sichtbarkeit vorhandener Initiativen  
Kulturwandel  
Anerkennung von Open-Science-Praktiken  
Zielvereinbarung in BerlHG

...

(Über-)Regionale Vernetzung & Koordination (OA-Büro)  
Aufbau von Beratungsservices (Hochschulen)  
Juristische Beratung/Clearingstelle  
Transformationsmittel (Haushaltspauschale, QIO etc.)  
Digitalisierungsmittel (Kulturbereich)  
Nachhaltige Infrastruktur

...



[8]



OPEN ACCESS

• BIRGIT FINGERLE • 12.12.2019 • 6 MIN. LESEZEIT

# Open Science Strategie: Die TU Delft strebt nach Pole-Position für die Ära „Open“

Die TU Delft hat kürzlich ihre Open-Science-Strategie veröffentlicht und den Anspruch geäußert, in diesem Bereich eine Vorreiterrolle einzunehmen. Wir werfen einen Blick auf die

# Ausblick

OPEN ACCESS

• BIRGIT FINGERLE • 12.12.2019 • 6 MIN. LESEZEIT

## Open Science Strategie: Die Berlin strebt nach Pole- Position für die Ära „Open“

Die TU Delft hat kürzlich ihre Open-Science-Strategie veröffentlicht und den Anspruch geäußert, in diesem Bereich eine Vorreiterrolle einzunehmen. Wir werfen einen Blick auf die



# Vielen Dank!

[www.open-access-berlin.de](http://www.open-access-berlin.de)

**In Arbeit:**

Open-Access-Publikationszahlen 2018

Update Bericht 2015-2019

Empfehlung für die Weiterentwicklung der Open-Access-Strategie zu einer  
Open-Science-Strategie

Ergebnisse der Open-Access-Strategie für Berlin 2015-2018 (Bericht für das  
Abgeordnetenhaus). DOI: <http://dx.doi.org/10.17169/refubium-1901>

# Credits

[1], [2], [7] Icon-Set von Ellen Euler (Fachhochschule Potsdam); wird in Kürze zur freien Nachnutzung bereitgestellt

[3] Map - Germany Couple Set by LN.Vector pattern. Shutterstock Image ID: 1230429889

[4] Screenshots:

- <https://www.coalition-s.org/why-plan-s/>
- [https://web2.ecdf.tu-berlin.de/fileadmin/Digital-Future/Bilder/Dokumente/ECDF\\_Statement\\_OpenScience.pdf](https://web2.ecdf.tu-berlin.de/fileadmin/Digital-Future/Bilder/Dokumente/ECDF_Statement_OpenScience.pdf)
- <https://about.openlibhums.org/wp-content/uploads/2015/02/OLH-logoBlue-large.jpg>
- <https://doi.org/10.5194/essd-11-1783-2019>
- <http://www.stm-publishing.com/sciendo-highlights-coronavirus-research-on-open-access/>
- <https://www.timeshighereducation.com/news/scientists-offered-eu1000-publish-null-results>

[5] [https://www.rri-tools.eu/documents/10184/45098/229101\\_LOGO\\_OSF\\_cycle.png](https://www.rri-tools.eu/documents/10184/45098/229101_LOGO_OSF_cycle.png)

[6] Icon made by Smashicons from <https://www.flaticon.com>

[8] Icon made by Freepik from <https://www.flaticon.com>

[9] <https://www.zbw-mediatalk.eu/de/2019/12/open-science-strategie-die-tu-delft-strebt-nach-pole-position-fuer-die-aera-open/>