

ORCID DE

Förderung der Open Researcher
and Contributor ID in Deutschland

DAS ERSTE PROJEKTJAHR ZAHLEN & ZIELE



105817

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in
Deutschland haben eine ORCID iD

* = 1000 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler

iD Registrierte ORCID iDs in Deutschland

Oktober 2017 ● 105817

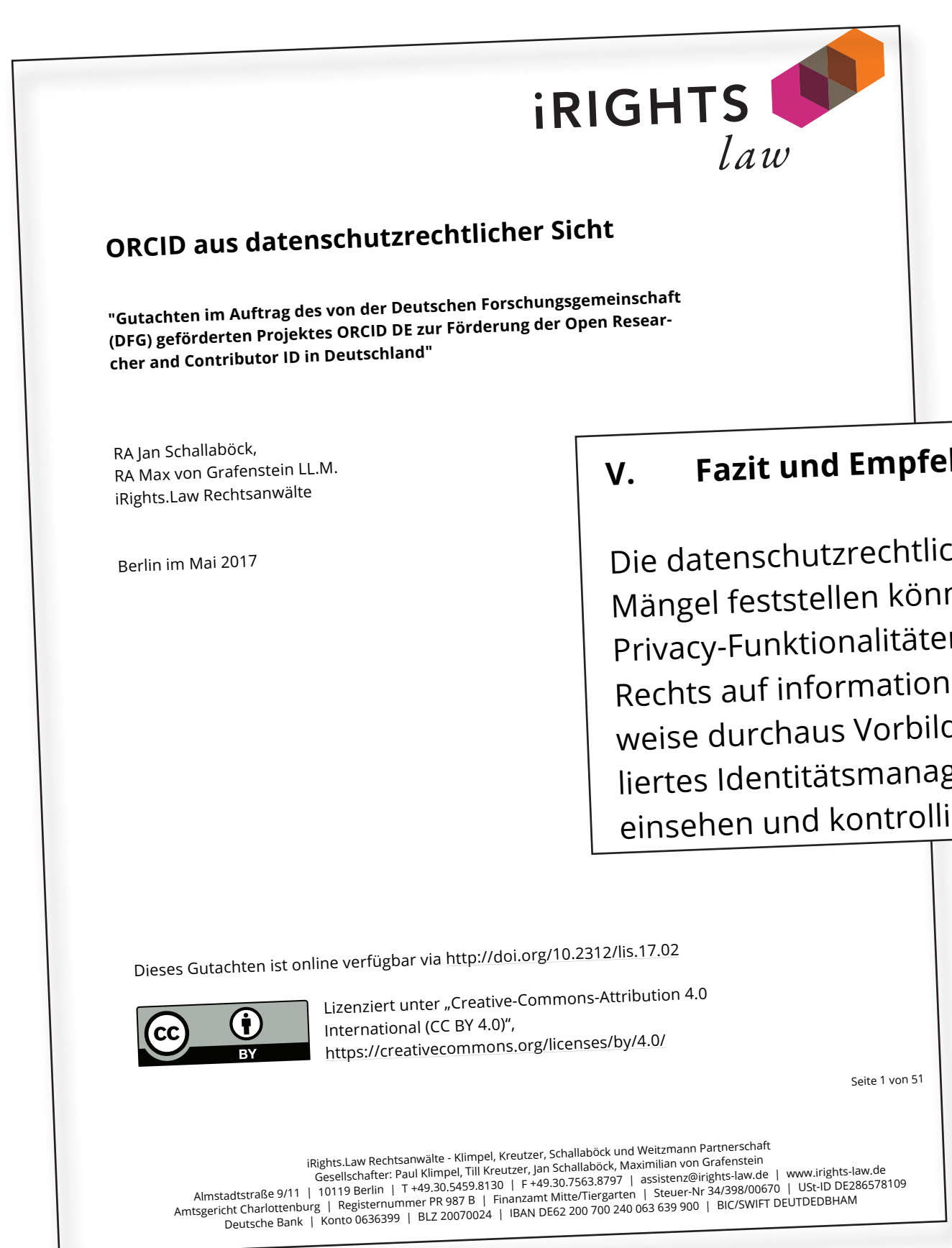
April 2016 ● 43798

Mitglieds-Institutionen im ORCID Deutschland Konsortium **iD**

25 ● Oktober 2017

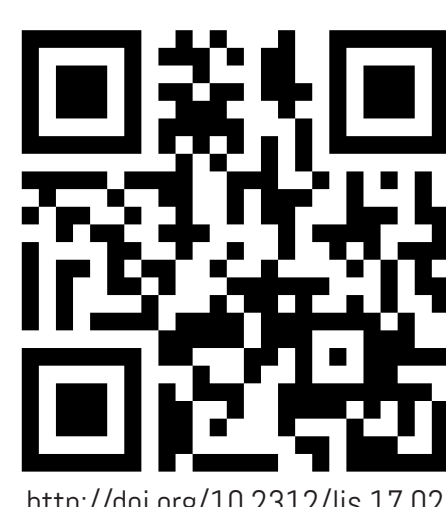
5 ● Oktober 2016

Projektziel: Datenschutzrechtliches Gutachten ☒



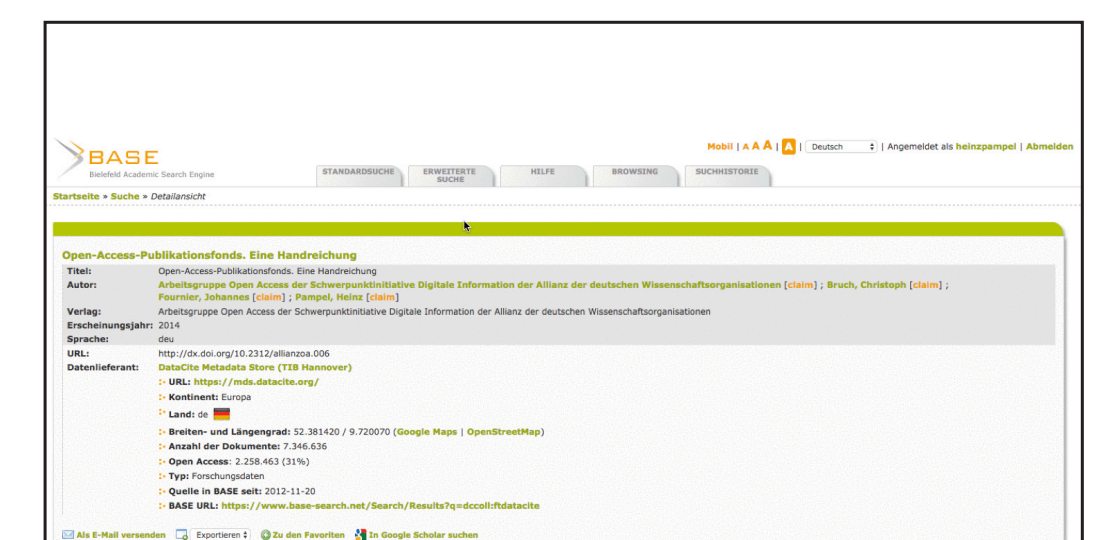
V. Fazit und Empfehlungen

Die datenschutzrechtliche Begutachtung von ORCID hat keine gravierenden Mängel feststellen können. Im Gegenteil, das System unterstützt mit seinen Privacy-Funktionalitäten die Nutzerinnen und Nutzer bei der Ausübung ihres Rechts auf informationelle Selbstbestimmung und hat diesbezüglich stellenweise durchaus Vorbildcharakter. Durch die Konzipierung als Nutzerkontrolliertes Identitätsmanagementsystem können die Nutzer des Portals jederzeit einsehen und kontrollieren, welche Daten wie auf der Plattform verarbeitet

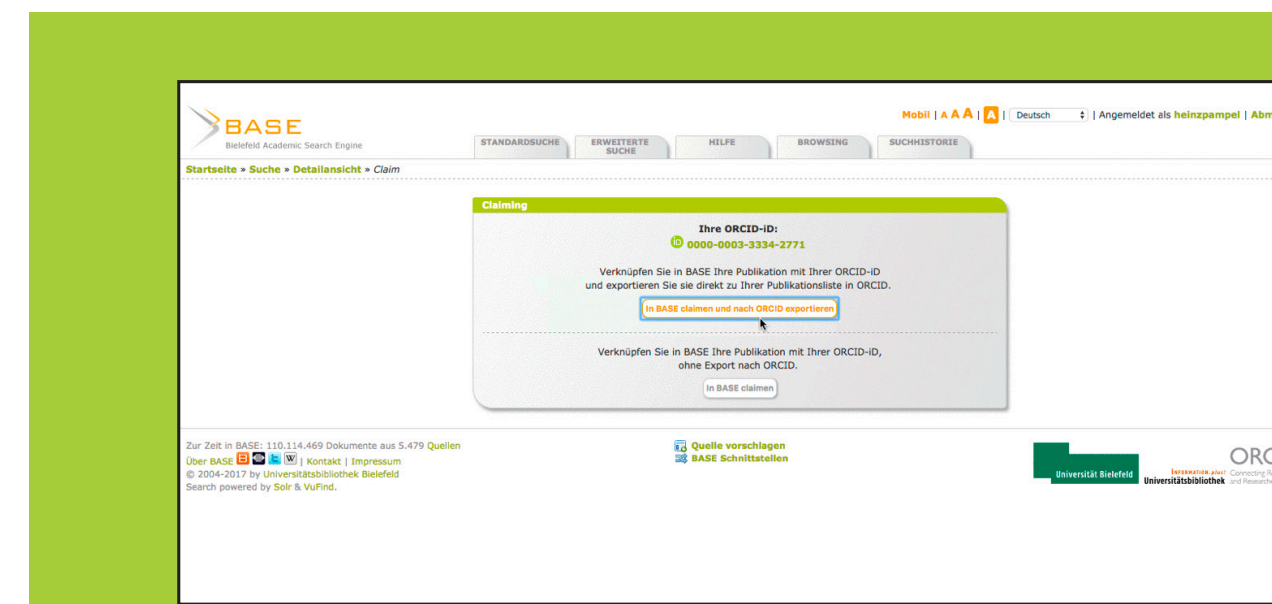


Projektziel: Integration der Bielefeld Academic Search Engine (BASE) ☒

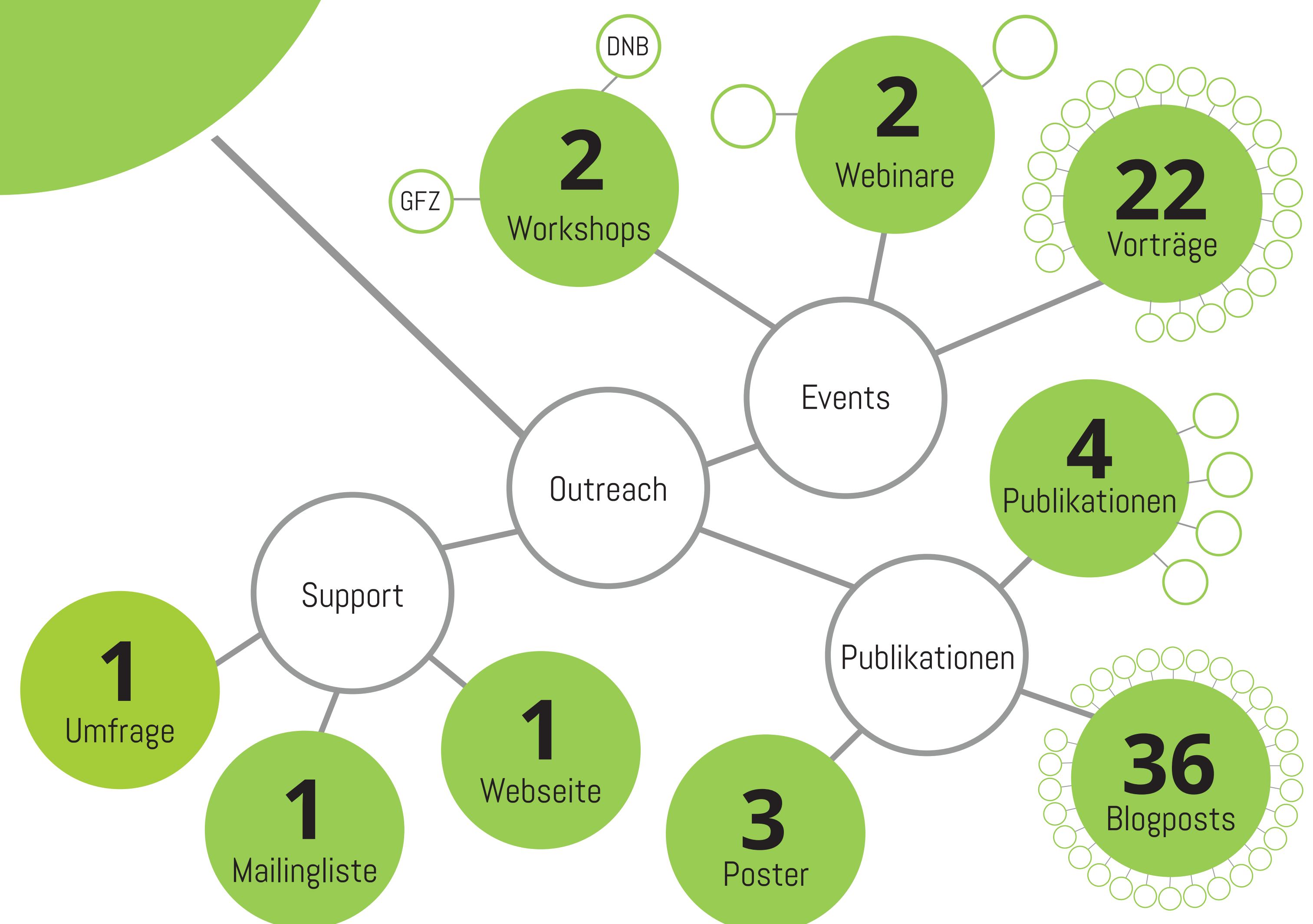
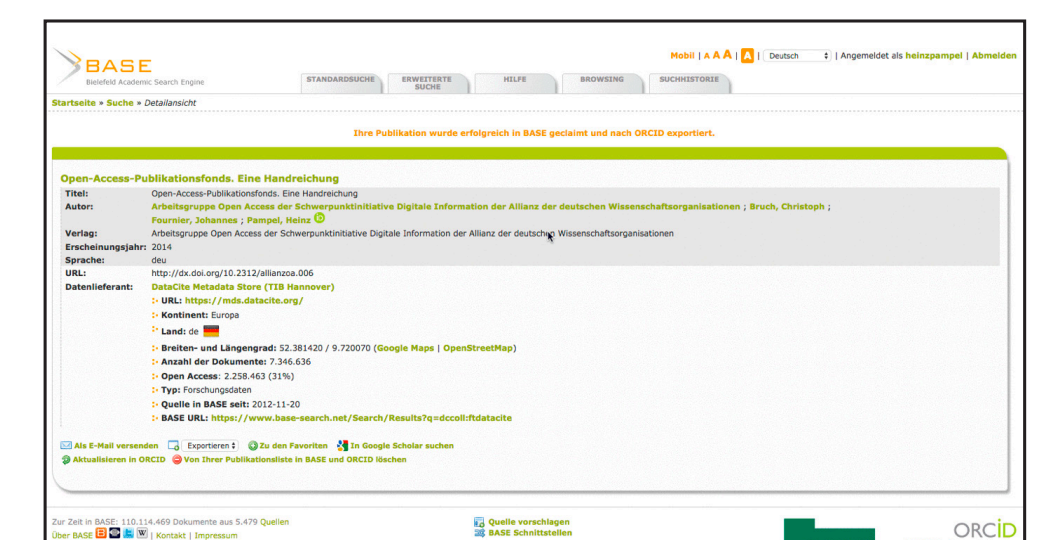
1. Bei BASE registrieren und eigene
Publikationen recherchieren



2. Nur in BASE „claimen“ oder
auch nach ORCID exportieren



3. Die Publikation in BASE erscheint
nun als „geclaimt“.



Projektpartner

Initiiert durch

Gefördert durch

Autorinnen & Autoren



HELMHOLTZ
Open Science



Poster für die Postersammlung Open Access in Berlin/Brandenburg im Rahmen der International Open Access Week 2017, Berlin, Deutschland, Oktober 2017

Paul Vierkant, Helmholtz Gemeinschaft, Helmholtz Open Science Koordinationsbüro, Potsdam
Heinz Rempel, Helmholtz Gemeinschaft, Helmholtz Open Science Koordinationsbüro, Potsdam
Roland Bertelmann, Helmholtz-Zentrum Potsdam Deutsches Geoforschungszentrum GFZ
Sarah Hartmann, Deutsche Nationalbibliothek, Frankfurt am Main
Friedrich Summann, Universität Bielefeld, Universitätsbibliothek Bielefeld
Dirk Pieper, Universität Bielefeld, Universitätsbibliothek Bielefeld
Christian Nethen, Universität Bielefeld, Universitätsbibliothek Bielefeld
Uwe Müller, Deutsche Nationalbibliothek, Frankfurt am Main
Martin Fenner, DataGis, Hannover

Dieses Werk ist lizenziert unter
einer Creative Commons
Attribution 4.0 International
License
(<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>)