

2022

34.053,47 €

Land	Projekt	Fördersumme
Sachsen	Projekttitel <u>Frühneuzeitliche Bände restauriert</u> Institution Universitätsbibliothek Leipzig Förderlinie KEK-Modellprojekte Träger Land Jahr 2022–2023 Ort Leipzig, Deutschland Kategorie Bibliotheksbestand	10.000,00 Euro
Niedersachsen	Projekttitel <u>Empowerment in der Bestandserhaltung</u> Institution Leibniz-Institut für Bildungsmedien – Georg-Eckert-Institut (GEI) Förderlinie KEK-Modellprojekte Träger Stiftung etc. Jahr 2022–2023 Ort Braunschweig, Deutschland Kategorie Bibliotheksbestand	24.053,47 Euro

2021

2.550,00 €

Land	Projekt	Fördersumme

Niedersachsen	Projekttitel <u>Sicher im Karton</u> Förderlinie KEK-Modellprojekte Träger Stiftung etc. Jahr 2021 Ort Braunschweig, Deutschland Kategorie Bibliotheksbestand	2.550,00 Euro
---------------	--	---------------

2019

26.870,77 €

Land	Projekt	Fördersumme
Sachsen	Projekttitel <u>Analyse zu den Herrnhuter Losungsheften</u> Institution Sächsische Landesbibliothek – Staats- und Universitätsbibliothek Dresden , Unitätsarchiv – Archiv der Evangelischen Brüder-Unität – Herrnhuter Brüdergemeinde Förderlinie KEK-Modellprojekte Träger Land Jahr 2019 Ort Dresden, Deutschland Kategorie Fachkompetenz	5.000,00 Euro
Niedersachsen	Projekttitel <u>Die Atlanten des Königs</u> Institution	9.817,50 Euro

Gottfried Wilhelm Leibniz Bibliothek – Niedersächsische Landesbibliothek

Förderlinie

KEK-Modellprojekte

Träger

Land

Jahr

2019

Ort

Hannover, Deutschland

Kategorie

Bibliotheksbestand

Baden-Württemberg

Projekttitel

12.053,27 Euro

[Blick hinter die Kulissen](#)

Institution

Württembergische Landesbibliothek

Förderlinie

KEK-Modellprojekte

Träger

Land

Jahr

2019

Ort

Stuttgart, Deutschland

Kategorie

Bibliotheksbestand

2014

19.500,00 €

Land

Projekt

Fördersumme

Sachsen-Anhalt

Projekttitel

19.500,00 Euro

[Kein Zauber](#)

Institution

Archiv und Bibliothek der Deutschen Akademie der Naturforscher e.V. – Nationale Akademie der Wissenschaften – Leopoldina

Förderlinie

KEK-Modellprojekte

Träger

Stiftung etc.

Jahr

2014

Ort

Halle (Saale), Deutschland

Kategorie

Forschung