

Publikationsverzeichnis und Dokumentation der Pressestrategie und -wirksamkeit

1. Veröffentlichung der App BODENTIERhoch4

1.1. Pressestrategie

Unsere Zielgruppe Anfänger*innen, Fortgeschrittene und aktive Spezialist*innen jeden Alters (Kinder bis Senioren) unterteilen wir bzgl. der Wissensgrade zu Bodentieren und Alter in drei Gruppen:

- Kinder ab 12 Jahren (Anfänger*innen, Fortgeschrittene)
- erwachsene Anfänger*innen und
- erwachsene Fortgeschrittene/Spezialist*innen

Für die jeweiligen Zielgruppen wurden entsprechende Beiträge verfasst und diese über Kanäle und Netzwerke in Print- und Online-Medien (siehe Tabelle 1), darunter auch bereits vorhandene Kontakte aus dem Presseverteiler, veröffentlicht. Insbesondere wurde auch das Netzwerk-Wissen der Pressestelle des SMNG, sowie die über den Entwicklungsverlauf von BODENTIERhoch4 im Rahmen von Präsentationen und Tagungen (z.B. Forum Citizen Science) erfassten Interessenbekundungen informiert.

Tabelle 1: Medien-Kanäle für die Veröffentlichung bzw. Verbreitung der App BODENTIER hoch4

Anfänger*innen, Fortgeschrittene	Kinder	Geolino
		Familienzeit
		Naturschutz Jugend Sachsen
		Deutscher Jugendbund für Naturbeobachtung
		Greenpeace Jugend, Greenpeace Kids
		BUND Jugend
Anfänger*innen	Erwachsene	Regionale Zeitungen, überregionale Zeitungen, Radio regional, Radio überregional (Presseverteiler)
		Senckenberg Mitglieder Newsletter
		Soziale Medien - Facebook (diverse Verteiler z.B. museum4punkt0, Senckenberg Görlitz & Frankfurt, Naturforschende Gesellschaft) - Twitter (Senckenberg, museum4punkt0)
aktive Spezialist*innen	Erwachsene	BUND
		Nabu
		LBV (Landesbund für Vogelschutz)
		WWF
		Naturgucker
		Natur Forschung Museum, Wissenschaftsmagazin Senckenberg
		DZG (Deutsche Zoologische Gesellschaft) Newsletter
		Bürger Schaffen Wissen Newsletter
		Senckenberg Inside
		Naturforschende Gesellschaft der Oberlausitz
Bodenspezialisten von Instituten, Universitäten etc. (Presseverteiler)		

Zur Ankündigung der App wurde am 04.05.2021 ein Blogbeitrag „Letzte Nutzer*innentests vor Veröffentlichung der App“ auf dem museum4punkt0-Blog (museumgoerlitz.senckenberg.de/de/blogs/museum4punkt0/) veröffentlicht und über Facebook geteilt. Die Veröffentlichung der App am 27.05.2021 erfolgte über eine Pressemitteilung an alle Medienvertreter*innen, den Facebook-Kanal Senckenberg Görlitz, sowie weitere Facebook- und Twitter-Kanäle (siehe Tabelle 1). Diese stand zudem in unmittelbarerem Zusammenhang mit dem Angebot der praktischen Anwendung dieses neuen und interaktiven Bestimmungsschlüssels im Rahmen von Workshops, welche auf Anfrage von unserer Mitarbeiterin Citizen Science durchgeführt wurden. Zudem wurden erste Termine für öffentliche Workshops im Rahmen der Leipziger Umwelttage (siehe Anhang_3_M5-SMNG_Veranstaltungstermine_Schulung_CS-Angebot_Bh4) angekündigt.

Ein weiterer wichtiger Aspekt der Veröffentlichung der App im Zusammenhang mit deren praktischer Erprobung bezog sich auf die Evaluierung der Anwendung. So wurden Nutzer*innen neben dem Angebot zur Teilnahme an Workshop-Terminen aktiv gebeten, ihre Erfahrungen mit der App und dem Online-Portal in einem Online-Fragebogen bzw. per Mail mitzuteilen. Diese Rückmeldungen wurden für die Weiterentwicklung der Anwendung berücksichtigt.

1.2. Interne Kommunikation

Am Beispiel: Ankündigung öffentlicher Workshops zur App BODENTIERhoch4

Der folgende Prozess wird anhand der Grafik 1 Schritt für Schritt visualisiert: Der Erstkontakt zu Veranstalter*innen und Interessierten erfolgt über die Mitarbeiterin Citizen Science zur Prüfung der Machbarkeit, Terminabstimmung und Klärung der Rahmenbedingungen. Nach erfolgter Klärung und Terminbestätigung werden alle nötigen Informationen zur Veranstaltung und entsprechende Kontakte an die Öffentlichkeitsarbeit intern, sowie an die zuständigen Stellen der Partnerinstitutionen weitergeleitet. Nach erfolgter Abstimmung der zuständigen Mitarbeiter*innen der Öffentlichkeitsarbeit (intern & extern) wird die Ankündigung sowohl über die vorhandenen wie auch lokal relevanten Kanäle veröffentlicht. Die Anmeldung zur Teilnahme und Rückfragen zur Veranstaltung gehen wiederum bei der durchführenden Person (Mitarbeiterin Citizen Science) ein, welche öffentlich relevante Nachfragen (inkl. Beantwortung) auch an die Öffentlichkeitsarbeit weiterleitet.



Grafik 1: Kommunikationsverlauf zur Ankündigung öffentlicher Workshops (Bsp. App BODENTIERhoch4)

2. Veröffentlichung der App „Mein Objekt – Senckenberg“

2.1. Presse-Strategie

Auch bei dieser Anwendung wurde bereits am 17.08.2021 im Vorfeld der Veröffentlichung deren Entstehungsprozess anhand eines Blogbeitrags mit dem Thema „Museumsexponate mit Gesprächsbedarf: erster Dialogworkshop“ auf unserem museum4punkt0-Blog (museumgoerlitz.senckenberg.de/de/blogs/museum4punkt0/) veröffentlicht und über Facebook geteilt. Die Veröffentlichung der App am 07.12.2021 erfolgte über eine Pressemitteilung an alle Medienvertreter*innen und den Facebook-Kanal Senckenberg Görlitz. In Verbindung mit der Pressemitteilung erfolgte die Einladung aller Interessierten zur Online-Führung im Museum mit der App „Mein Objekt – Senckenberg“.

- 13.12.2021: Öffentliche Präsentation der App „Mein Objekt - Senckenberg“ im Rahmen einer Online-Führung durch das Senckenberg Museum für Naturkunde Görlitz

Presse-Anfragen / Interviews:

- Radio (MDR Kultur)
- Print/web (Sächsische Zeitung)

3. Presse- und öffentlichkeitswirksame Aktivitäten des SMNG

3.1. Blogbeiträge auf museumgoerlitz.senckenberg.de/de/blogs/museum4punkt0/

- 18.01.2021: museum4punkt0 geht in die Verlängerung
- 14.04.2021: Grundwassertiere mit Holographie zum Leben erwecken
- 04.05.2021: Behind the Scenes: Nutzer*innentests mit der App BODENTIER hoch 4
- 07.07.2021: museum4punkt0 bei der Eröffnung von Wissensstadt Berlin 2021 – „Abenteuer Bodenleben“ vor dem Roten Rathaus
- 17.08.2021: Museumsexponate mit Gesprächsbedarf

3.2. Pressemitteilungen

- 14.01.2021: Senckenberg Görlitz erhält Bundesförderung für digitale Museumsarbeit, Veröffentlichung der Pressemitteilung in 12 uns bekannten Medien (print/web)
- 27.05.2021: Erste Bodentier-Bestimmungs-App im App Store: BODENTIER hoch 4
- 17.06.2021: Bodentiere kennenlernen bei den Leipziger Umwelttagen
- 07.10.2021: Neue Virtual Reality-Welt im Oktober erlebbar: der Wasserfilm
- 25.11.2021: „Abenteuer Bodenleben“ – Das Fotogewinnspiel zum Weltbodentag
- 07.12.2021: Museumsobjekte mit Gesprächsbedarf: Neue Chat-App im Naturkundemuseum

3.3. Facebook-Posts auf www.facebook.com/SenckenbergGoerlitz/

- 15.01.2021: impulse Veranstaltung „Digitale Partizipation! Aber wie?“
- 18.01.2021: Blogartikel über Verlängerung museum4punkt0
- 22.01.2021: Workshop transcribathon
- 19.02.2021: Film Lausitzwelle über Neuigkeiten museum4punkt0
- 04.03.2021: VR „Abenteuer Bodenleben“ im Ausschuss Digitale Agenda
- 14.04.2021: Blogartikel über Vorstellung des VOXON VX1

- 05.05.2021: Blogartikel: Ankündigung der App BODENTIER hoch 4
- 27.05.2021: Veröffentlichung der App BODENTIER hoch 4
- 30.05.2021: Expertenwissen sammeln für die Objekte der App „Mein Objekt - Senckenberg“
- 08.06.2021: Artikel über BODENTIER hoch 4
- 28.06.2021: behind the scenes Exploratorium digital
- 07.07.2021: Blogartikel: Tanzperformance zu „Abenteuer Bodenleben“
- 14.07.2021: Beitrag MDR Wissen BODENTIER hoch 4
- 28.07.2021: Staatsministerin Andrea Franke testet VR Abenteuer Bodenleben
- 04.08.2021: Dialogworkshop für die App „Mein Objekt – Senckenberg“
- 09.08.2021: Ankündigung: museum4punkt0 auf dem Fokus Festival Görlitz
- 17.08.2021: Nachgang: museum4punkt0 auf dem Fokus Festival Görlitz
- 19.08.2021: Sammlungsbegehungen mit m box GmbH
- 21.08.2021: Blogartikel: Dialogworkshop für die App „Mein Objekt – Senckenberg“
- 25.08.2021: behind the scenes Exploratorium digital
- 05.10.2021: Save the date: museum4punkt0 Konferenz
- 07.10.2021: Neuer Lebensraum „Wasserfilm“ in der Virtual Reality „Abenteuer Bodenleben“
- 26.10.2021: Ankündigung museum4punkt0-Konferenz
- 04.11.2021: Nachgang: museum4punkt0- Konferenz
- 25.11.2021: Reihe „Wir heben Sammlungsschätze“ - Teaser Exploratorium digital
- 26.11.2021: VR-Webseite, Bodentier-Gewinnspiel
- 02.12.2021: Reihe „Wir heben Sammlungsschätze“ - Teaser Exploratorium digital
- 03.12.2021: Bodentier-Gewinnspiel
- 09.12.2021: Reihe „Wir heben Sammlungsschätze“ - Teaser Exploratorium digital
- 09.12.2021: Veröffentlichung der App „Mein Objekt - Senckenberg“
- 16.12.2021: Reihe „Wir heben Sammlungsschätze“ - Teaser Exploratorium digital
- 23.12.2021: Reihe „Wir heben Sammlungsschätze“ - Teaser Exploratorium digital

4. Pressewirksamkeit

In der Pressestatistik erfasste, veröffentlichte Artikel in Print- und Online-Medien (Stand 31.12.2021).

Hinweis: Unter Umständen erfasst der verwendete Pressemonitor nicht alle erschienenen Artikel.

4.1. Projekt museum4punkt0 am SMNG allgemein

- 15.01.2021 Museum macht sich fit für die digitale Zeit, Online-Artikel
<https://www.saechsische.de/goerlitz/noch-mehr-senckenberg-digital-5358026-plus.html>
- 24.01.2021 Senckenberg Museum in Görlitz setzt auf virtuelle Milben und Regenwürmer, Online-Artikel
<https://www.tag24.de/dresden/senckenberg-museum-in-goerlitz-setzt-auf-virtuelle-milben-und-regenwuermer-1810600>
- 18.02.2021 Modernste Technik im Senckenberg-Museum, Videobeitrag Radio und TV Lausitzwelle (<https://www.youtube.com/watch?v=q8qG3swC7Vw&t=1s>)

4.2. Online-Portal mit App „BODENTIERhoch4“ (114 Online-, Print-, TV, Radiobeiträge)

- 27.05.2021 Naturkundemuseum: App zur Bestimmung von Bodentieren, Online-Artikel
<https://freipresse.de/nachrichten/sachsen/naturkundemuseum-app-zur-bestimmung-von-bodentieren-artikel11516414>
- 27.05.2021 Tiere - Görlitz - Naturkundemuseum: App zur Bestimmung von Bodentieren
<https://sueddeutsche.de/leben/tiere-goerlitz-naturkundemuseum-app-zur-bestimmung-von-bodentieren-dpa.urn-newsml-dpa-com-20090101-210527-99-767310>
- 28.05.2021 Neue App nimmt kleine Waldbewohner unter die Lupe, Online-Artikel
<https://radiolausitz.de/beitrag/neue-app-nimmt-kleine-waldbewohner-unter-die-lupe-688953>
- 28.05.2021 Naturkundemuseum Senckenberg Mit App aus Görlitz Würmer und Krabbeltiere bestimmen, Online-Artikel + Radio-Beitrag
<https://mdr.de/nachrichten/sachsen/bautzen/goerlitz-weisswasser-zittau/kaefer-app-naturkundemuseum-senckenberg-100.html>
- 28.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Online-Artikel
https://rnz.de/klaro_artikel,-unter-steine-und-laub-geguckt-_arid,679936.html
- 28.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Online-Artikel
<https://www.mittelbayerische.de/junge-leser/junior/taeglich/unter-steine-und-laub-geguckt-21990-art2007505.html>
- 28.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Online-Artikel
main-echo.de (Link nicht mehr online)
- 28.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Online-Artikel
https://www.fnweb.de/kindernachrichten_artikel,-fraenkysche-nachrichten-unter-steine-und-laub-geguckt-_arid,1802508.html (Link nicht mehr online)
- 28.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Online-Artikel
https://traunsteiner-tagblatt.de/startseite_artikel,-unter-steine-und-laub-geguckt-_arid,634805.html
- 28.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Thüringische Landeszeitung
- 30.05.2021 Erste Bodentier-Bestimmungs-App im App Store
<https://natuerlich-jagd.de/news/bodentier-hoch-4.html>
- 30.05.2021 Forschung über Insekten und Co. Görlitzer bringen mit App kleine Tiere groß raus, Online-Artikel
<https://lr-online.de/lausitz/weisswasser/forschung-ueber-insekten-und-co.-goerlitzer-bringen-mit-app-kleine-tiere-grossraus-57113292.html>
- 30.05.2021 App bringt kleine Tiere groß raus, Printartikel
Lausitzer Rundschau – Hoyerswerda
Dublette: Lausitzer Rundschau – Weißwasser
Dublette: Lausitzer Rundschau - Senftenberg und Seenland
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Schweriner Volkszeitung - Zeitung für Lüz, Goldberg, Plau
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Pinneberger Tageblatt
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Augsburger Allgemeine

- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Allgäuer Zeitung Marktoberdorf
Allgäuer Zeitung Kaufbeuren mit Buchloer Zeitung
Allgäuer Zeitung Hauptausgabe
Allgäuer Zeitung Füssener Blatt
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Westfälischer Anzeiger - Zeitung für Drensteinfurt
Westfälischer Anzeiger - Werner Volkszeitung
Westfälischer Anzeiger - Tageszeitung für Bönen
Westfälischer Anzeiger - Hammer Zeitung
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Ruhr Nachrichten - Werne und Herbern
Ruhr Nachrichten - Selm
Ruhr Nachrichten - Schwerter Zeitung
Ruhr Nachrichten - Lünen
Ruhr Nachrichten - Dortmunder Zeitung
Ruhr Nachrichten - Castrop-Rauxeler Zeitung
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Ostthüringer Zeitung
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Lüdenscheider Nachrichten
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Kreiszeitung Stuhr
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Hellweger Anzeiger
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Flensburger Tageblatt
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Dithmarscher Landeszeitung
- 31.05.2021 Unter Steine und Laub geguckt, Print-Artikel
Bremer Nachrichten - Wümme-Zeitung
Bremer Nachrichten - Die Norddeutsche
Bremer Nachrichten
- 31.05.2021 Erste Bodentier-Bestimmungs-App: BODENTIER hoch 4, Online-Artikel
<https://vbio.de/aktuelles/details/erste-bodentier-bestimmungs-app-bodentier-hoch-4>
- 01.06.2021 App bringt kleine Tiere groß raus, Print-Artikel
Lausitzer Rundschau - Luckau
Lausitzer Rundschau - Lübbenau
Lausitzer Rundschau - Lübben
- 02.06.2021 Neue App: BODENTIER hoch 4, Online-Artikel
<https://leibnizgemeinschaft.de/ueber-uns/neues/forschungsnachrichten/forschungsnachrichten-single/newsdetails/neueapp-bodentier-hoch-4.html>
- 02.06.2021 Radio-Beitrag
MDR-Wissen

- 03.06.2021 Radio-Beitrag
MDR 1 Radio Sachsen
- 03.06.2021 Görlitzer Apps machen das Leben einfacher, Online-Artikel
<https://www.saechsische.de/goerlitz/wo-sich-krank-menschen-sicher-austauschen-koennen-5449022-plus.html>
- 04.06.2021 «Bodentier hoch 4»: Forscher entwickeln App für Krabblers
<https://freiepresse.de/nachrichten/sachsen/bodentier-hoch-4-forscher-entwickeln-app-fuer-krabblers-artikel11530400>
- 04.06.2021 Radio-Beitrag
Radio Lausitz
- 04.06.2021 Käfer unterwegs per App bestimmen, Printartikel
Sächsische Zeitung Görlitz
Dublette: Sächsische Zeitung Niesky
- 04.06.2021 NABU Insektensommer Insektenzählung für alle: Jedes Exemplar ist ein Hinweis für die Wissenschaft, Online-Artikel
<https://mdr.de/wissen/insekten-zaehlen102.html>
- 04.06.2021 Natur - Görlitz - "Bodentier hoch 4": Forscher entwickeln App für Krabblers, Online-Artikel
<https://sueddeutsche.de/wissen/natur-goerlitz-bodentier-hoch-4-forscher-entwickeln-app-fuer-krabblers-dpa.urn-newsml-dpa-com-20090101-210604-99-856436>
- 04.06.2021 Digital: «Bodentier hoch 4»: Forscher entwickeln App für Krabblers
<https://diesachsen.de/sachsen-digital/digital-bodentier-hoch-4-forscher-entwickeln-app-fuer-krabblers-2864987>
- Juni 2021 Printartikel
Sächsische Zeitung - Dresden Hauptausgabe
Sächsische Zeitung - Rödertal, Radeberg
- Juni 2021 Printartikel
Pyrmonter Nachrichten
- 05.06.2021 Käfer unterwegs per App bestimmen, Printartikel
Sächsische Zeitung Weißwasser
- 05.06.2021 Über die wahren Herrscher der Erde, Printartikel
Niederschlesischer Kurier
- 07.06.2021 „Bodentier hoch 4“, Print-Artikel
Deister- und Weserzeitung
- 07.06.2021 Bodentier hoch 4, Radiobeitrag
MDR
- 09.06.2021 Über die wahren Herrscher der Erde, Online-Artikel
<https://www.alles-lausitz.de/ueber-die-wahren-herrscher-der-erde.html>
- 14.07.2021 Kennen Sie den geränderten Saftkugler? Neue Görlitzer Tierchen-App hat die Antwort, TV-Beitrag + Online-Artikel
<https://www.mdr.de/wissen/insekten-app-asseln-tausendfuessler-goerlitz-senckenberg100.html>
- 08.08.2021 Wissenschaft: Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel
<https://www.svz.de/deutschland-welt/wissenschaft/Bodentiere-im-Klimawandel-Abtauchen-ausharren-ausbreiten-id33340897.html>

- 08.08.2021 Wissenschaft : Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel
<https://www.noz.de/pagebuilding/stichwort-archiv/artikel/bodentiere-im-klimawandel-abtauchen-ausharren-ausbreiten-20035066>
- 08.08.2021 Görlitzer Forscher untersuchen Bodentiere im Klimawandel, Online-Artikel
freipresse.de/nachrichten/sachsen/goerlitzer-forscher-untersuchen-bodentiere-im-klimawandel-artikel11647543 (Link nicht mehr online)
- 08.08.2021 Wissenschaft: Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel
stuttgarter-zeitung.de/inhalt.wissenschaft-bodentiere-im-klimawandel-abtauchen-ausharren-ausbreiten. adec2f14-919a-4dbe-8c8d-0c37f5d75a5a.html (Link nicht mehr online)
- 08.08.2021 Görlitzer Forscher untersuchen Bodentiere im Klimawandel, Online-Artikel
web.de/magazine/regio/sachsen/goerlitzer-forscher-untersuchen-bodentiere-klimawandel-36068436 (Link nicht mehr online)
- 08.08.2021 Görlitzer Forscher untersuchen Bodentiere im Klimawandel, Online-Artikel
rtl.de/cms/goerlitzer-forscher-untersuchen-bodentiere-im-klimawandel-4810167.html (Link nicht mehr online)
- 09.08.2021 Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel
<https://hellwegeranzeiger.de/ueberregionales/bodentiere-im-klimawandel-abtauchen-ausharren-ausbreiten-w1662023-1000439402>
- 09.08.2021 Auch die Bärtierchen haben mit dem Klimawandel zu kämpfen, Online-Artikel
<https://science.apa.at/power-search/13242729463004884426>
- 09.08.2021 Abtauchen, ausharren, ausbreiten Bodentiere können Extremlagen gut überstehen, Online-Artikel
<https://tagesspiegel.de/wissen/abtauchen-ausharren-ausbreiten-bodentiere-koennen-extremlagen-gutueberstehen-/27497328.html>
- 09.08.2021 Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Printartikel
Hünfelder Zeitung
Dublette: dpa-InfoLine
Dublette: Fuldaer Zeitung (Hauptausgabe)
Dublette: Kinzigtal-Nachrichten
Dublette: Pirmasenser Zeitung
- 10.08.2021 Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Printartikel
DER TAGESSPIEGEL,
Dublette: Potsdamer Neueste Nachrichten
- 10.08.2021 Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel
<https://op-online.de/welt/bodentiere-im-klimawandel-abtauchen-ausharren-ausbreiten-zr-90908814.html>
- 11.08.2021 Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel

<https://wetterauer-zeitung.de/panorama/bodentiere-im-klimawandel-abtauchen-ausharren-ausbreiten-zr-90908814.html>

- 12.08.2021 Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Printartikel
Main-Echo Alzenau und Kahlgrund
Dublette: Main-Echo Aschaffenburg und Umgebung (Hauptausgabe)
Dublette: Bote vom Unter-Main
Dublette: Lohrer Echo
Dublette: Main-Echo Hessen
Dublette: Main-Echo Marktheidenfeld
Dublette: Main-Echo Obernburg
Dublette: Wertheimer Zeitung
- 12.08.2021 Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Printartikel
Sächsische Zeitung Radebeul
Dublette: Sächsische Zeitung Dresden (Hauptausgabe) (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Bautzen (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Bischofswerda (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Dippoldiswalde (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Döbeln (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Freital (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Görlitz (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Grossenhain (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Hoyerswerda (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Kamenz (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Löbau (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Meißen (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Niesky (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Pirna (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Radeberg (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Riesa (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Sebnitz (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Weisswasser (12.08.2021), Seite 5, 822 Wörter
Dublette: Sächsische Zeitung Zittau
- 17.08.2021 Bodentiere im Klimawandel: Abtauchen, ausharren, ausbreiten, Online-Artikel
<https://fr.de/wissen/bodentiere-im-klimawandel-abtauchen-ausharren-ausbreiten-zr-90908814.html>
- 17.08.2021 Wie sich Bodentiere vor dem Klimawandel schützen, Printartikel
Ostfriesische Nachrichten
Dublette: Delmenhorster Kreisblatt (17.08.2021), Seite 5, 447 Wörter
- 17.08.2021 Wie sich Bodentiere vor dem Klimawandel schützen, Printartikel
Ostfriesischer Kurier
- 17.08.2021 Wie sich Bodentiere vor dem Klimawandel schützen, Printartikel
Rheiderland Zeitung
- 2021 App Check - Bodentier hoch 4, <https://www.naturparkschoul.lu/material-detail/35>

- 08.12.2021 Museumsobjekte mit Gesprächsbedarf, Online-Artikel
<https://www.wochenkurier.info/sachsen/goerlitz/artikel/museumsobjekte-mit-gespraechsbedarf-83642/>
- 09.12.2021 App erweckt Museums-Exponate zum Leben, Online-Artikel
<https://www.saechsische.de/goerlitz/chat-app-mein-objekt-naturkundemuseum-senckenberg-goerlitz-5581665.html>
- 09.12.2021 App erweckt Museums-Exponate zum Leben, Online-Artikel
<https://www.dailyadvent.com/de/news/97fe5314abca1460e27af35aad529c15>
- 09.12.2021 App erweckt Museums-Exponate zum Leben, Print-Artikel
Sächsische Zeitung Görlitz
Sächsische Zeitung Niesky
- 18.12.2021 Fischotter daten! Print-Artikel
Niederschlesischer Kurier
- 22.12.2021 Neue Chat-App im Naturkundemuseum, Print-Artikel
Landkreis-Journal (Amtsblatt Landkreis Görlitz)
- 28.12.2021 Radio-Beitrag
MDR Kultur
- 31.12.2021 Museum im Wohnzimmer, Print-Artikel
Sächsische Zeitung Görlitz
Sächsische Zeitung Niesky
- 2021 Erlebnisse im Senckenberg Museum für Naturkunde
<https://www.goerlitz.de/Winterzeit-in-Goerlitz.html>

4.4. Virtual Reality „Abenteuer Bodenleben“

- 02.04.2021 Sonderausstellung ab Karfreitag, 02. April 2021, im Zoo Heidelberg, Online-Artikel
<https://heidelberg-aktuell.com/2021/04/02/die-duenne-haut-der-erde-unsere-boeden/>
- 02.04.2021 Die dünne Haut der Erde – unsere Böden, Online-Artikel
<https://sinsheim-lokal.de/die-duenne-haut-der-erde-unsere-boeden/>
- 22.10.2021 Museum schrumpft seine Besucher, Print-Artikel
Sächsische Zeitung Görlitz
Sächsische Zeitung Niesky
- 23.10.2021 Unsere Familientipps für den Sonnabend, Online-Artikel
<https://www.saechsische.de/familie/unsere-familientipps-fuer-den-sonnabend-5550053.html>
- 30.10.2021 Das unbekannte Krabbeln, Print -Artikel
Heilbronner Stimme Landkreis West
Heilbronner Stimme Stadtausgabe (Hauptausgabe)
Heilbronner Stimme Landkreis Nord
Heilbronner Stimme Landkreis Ost

Kraichgau Stimme

5. Veröffentlichungen in Fachzeitschriften

Xylander W. E. R., Baber, K. 2021, *Senckenberg Görlitz ist wieder dabei!* SENCKENBERG
NATUR FORSCHUNG MUSEUM 151. 07- 09 2021: 154. (in press)