



# Schriften Alexander von Humboldts in den Korpora des Deutschen Textarchivs (DTA)

Computerlinguistisch gestützte Recherche- und Analysemöglichkeiten

Christian Thomas
Deutsches Textarchiv
thomas@bbaw.de
www.deutschestextarchiv.de

## www.deutschestextarchiv.de:

"Das Projekt Deutsches Textarchiv (DTA) hat sich zum Ziel gesetzt, einen disziplinenübergreifenden Kernbestand deutschsprachiger Texte aus der Zeit von ca. 1650 bis 1900 nach den Erstausgaben zu digitalisieren und als linguistisch annotiertes Volltextkorpus im Internet bereitzustellen."



## **Deutsches Textarchiv**

## GRUNDLAGE FÜR EIN HISTORISCHES REFERENZKORPUS DER DEUTSCHEN SPRACHE

Das Deutsche Textarchiv stellt einen disziplinen- und gattungsübergreifenden Grundbestand deutschsprachiger Texte aus dem Zeitraum von ca. 1650 bis 1900 bereit. Die Textauswahl erfolgte auf der Grundlage einer von Akademiemitgliedern erstellten und ausführlich kommentierten, umfangreichen Bibliographie. In Ergänzung wurden einschlägige Literaturgeschichten und (Fach-)Bibliographien ausgewertet. Aus der Gesamtliste der auf diesem Wege ermittelten Titel wurde von der DTA-Projektgruppe ein hinsichtlich der repräsentierten Textsorten und Disziplinen ausgewogenes Korpus zusammengestellt (weitere Informationen zur Textauswahl ...).

Um den historischen Sprachstand möglichst genau abzubilden, werden als Vorlage für die Digitalisierung in der Regel die Erstausgaben der Werke zugrunde gelegt. Das elektronische Volltextkorpus des DTA ist über das Internet frei zugänglich und dank seiner Aufbereitung durch (computer-)linguistische Methoden schreibweisentolerant über den gesamten jeweils verfügbaren Bestand durchsuchbar. Sämtliche Texte stehen zum Download zur Verfügung. mehr ...

## NEUIGKEITEN AUS DEM PROJEKT

29. November 2012: Workshop mit DTA-Beteiligung: Alexander von Humboldt und die Digital Humanities

Freitag, 14. Dezember 2012, 13–19.00 Uhr. Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft (HIIG), Juristische Fakultät der HU Berlin, Raum E25, Eingang "Altes Palais", Unter den Linden 9. Christian Thomas (Deutsches Textarchiv, BBAW): Schriften Alexander von Humboldts in den Korpora des Deutschen Textarchivs: computerlinguistisch gestützte Recherche- und Analysemöglichkeiten. mehr ...

Das DTA in Zahlen (Kernkorpus)

Projekt ▼

770 transkribierte Werke 282768 digitalisierte Seiten 66880872 fortlaufende Wortformen 453852783 Zeichen (Unicode)

#### Neue Werke im DTA







Dokumentation ▼ Impressum







alle Titel ...



### Stöbern im DTA

- · Autorinnen/Autoren
- Textgattungen/-kategorien:
  - Belletristik
  - o Gebrauchsliteratur
  - Wissenschaft
- · Veröffentlichungszeit:
  - o 17. Jahrhundert
  - 18. Jahrhundert19. Jahrhundert
  - o 20. Jahrhundert

## DTA Kernkorpus

Das DTA in Zahlen (Kernkorpus)

- ≥1,300 Druckbände digitalisieren
- Druckzeit ~1600–1900
- Ersteditionen der jew. Werke

770 transkribierte Werke 282768 digitalisierte Seiten 66880879 fortlaufende Wortformen

453852787 Zeichen (Unicode)

Stand: Dez. 2012

- detaillierte, verlässliche Metadaten und akkurate Transkriptionen
- Volltextkorpus, XML annotiert: DTA Basisformat (DTABf), TEI P5
- linguistische Analyse (standoff, automatisiert): Tokenisierung, Lemmatisierung, PoS-tagging, orthographische Normalisierung
- Suchmaschine DDC: lemmabasiert, PoS-sensitiv, schreibweisentolerant über das gesamte Korpus suchen

## Weitere Module

- Qualitätssicherung: DTAQ www.deutschestextarchiv.de/dtaq
- Korpus-Erweiterung I: DTAE www.deutschestextarchiv.de/dtae
- Korpus-Erweiterung II: CLARIN-D Kurationsprojekt
- ➤ DTA\_Kern+DTAE+Kurpro=1.038 Werke
- insg. 33.352 Seiten integriert (2012-12-08)

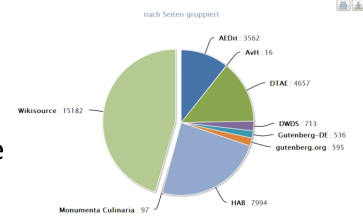
## Das DTA in Zahlen (Kernkorpus)

770 transkribierte Werke

282768 digitalisierte Seiten 66880879 fortlaufende Wortformen 453852787 Zeichen (Unicode)

Stand: Dez. 2012

## **Textquellen in DTAE**



Insgesamt wurden durch DTAE bisher 33352 Seiten in das DTA aufgenommen.





# Schriften Alexander von Humboldts in den Korpora des Deutschen Textarchivs (DTA)

Computerlinguistisch gestützte
Recherche- und Analysemöglichkeiten

Home

## avhumboldt.de Alexander von Humboldt Informationen online.

## Humboldt Digital – Bibliographie der online verfügbaren Humboldt-Digitalisate

## Recherche und Pflege: Tobias Kraft, Katharina Einert

Archiv

Mit Blick auf die schwierige bibliographische Erfassung des Humboldtschen Œuvres sind die Bibliographien zu den selbständigen sowie den unselbständigen Schriften das eine als Buch (Fiedler/Leitner 2000), das andere als Online-Datenbank - unersetzliche Hilfsmittel in der Alexander-von-Humboldt-Forschung.

Bisher noch nicht erschlossen wurde die Verfügbarkeit digitaler Humboldt-Faksimile im Netz. Die vorliegende Digitalisate-Bibliographie will diese Erschließung entscheidend voranbringen. Ausgehend von der Systematik der dekadischen Nummerierung (1.1, 2.1, etc.) nach der bereits erwähnten Bibliographie von Fiedler/Leitner werden hier nach jetzigem Kenntnisstand zur Zeit rund 150 selbständig erschienene Schriften Alexander von Humboldts bibliographisch erfasst.

1.5	Versuche über die chemische Zerlegung des Luftkreises		1799	Octav	ANSICHT DOWNLOAD (POF, 19.5 MB)
3.1	Ansichten der Natur (Erste Auflage)	Erster Bend	1808	Sedez	ANSICHT DOWNLOAD (PDF, 6,94 MB)
3.2	Ansichten der Natur (Zweite Auflage)	Zweiter Band	1826	Sedez	ANSIGHT DOWNLOAD (PDF, 4,75 MB)
3.3	Ansichten der Natur (Dritte Auflage)	Enster Band	1849	Octav	ANSIGHT DOWNLOAD (PDF, 5,71 MB)
3.3	Ansichten der Natur (Dritte Auflage)	Zweiter Bend	1849	Octav	ANSIGHT DOWNLOAD (PDF, 5,92 MB)
3.3.2	Ansichten der Natur (Spätere Ausgaben)	Erster Band	1880	Octav	ANSICHT

Bibliographie der online verfügbaren Humboldt-Digitalisate

"Humboldt Digital" ist das Folgeprojekt einer Publikation von Tobias Kraft und Katharina Einert in HiN 19.

## $avhumboldt. de \qquad {\it Alexander von Humboldt Information en online}.$

Bibliographie & Digitalisate

					48,9 MB)	
4.8	Essai sur la géographie des plantes	[inkl. Tableau physique; verzerrte Darstellung]	1805 [!]	Quarto	ANSICHT  DOWNLOAD (5,1 MB)	Biodiversity Heritage Library
4.8	Essai sur la géographie des plantes	[inkl. Tableau physique; HD-Scan]	1805 [!]	Quarto	ANSICHT [direkter Link auf das Tableau physique DOWNLOAD (5 MB)	Botanicus Digital Library
4.1.1.1	Relation historique	Tome troisiéme	1825	Quarto	ANSICHT  DOWNLOAD (PDF, 39,1 MB)	California Digital Library
4.3.5.1	Vues des Cordillères (esp.)		1878	k.a.	ANSICHT	Cervantes Virtual
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Erster Band	1859	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Zweiter Band	1859	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Dritter Band	1860 [1859?]	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Vierter Band	1860 [1859?]	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
6.1	Kosmos	Erster, Zeiter, Dritter, Vierter, Fünfter Band [in 2 Bänden]	1845-1862	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (PDF, komplett 915 MB)	e-rara (ETH Zürich)
1.2	Florae Fribergensis*		1793	Octav	ANSICHT DOWNLOAD (PDF,	Gallica (BnF)

Archiv

## $avhumboldt. de \qquad {\it Alexander von Humboldt Information en online}.$

					48,9 MB)	
4.8	Essai sur la géographie des plantes	[inkl. Tableau physique; verzerrte Darstellung]	1805 [!]	Quarto	ANSICHT  DOWNLOAD (5,1 MB)	Biodiversity Heritage Library
4.8	Essai sur la géographie des plantes	[inkl. Tableau physique; HD-Scan]	1805 [!]	Quarto	ANSICHT [direkter Link auf das Tableau physique DOWNLOAD (5 MB)	Botanicus Digital Library
4.1.1.1	Relation historique	Tome troisiéme	1825	Quarto	ANSICHT  DOWNLOAD (PDF, 39,1 MB)	California Digital Library
4.3.5.1	Vues des Cordillères (esp.)		1878	k.a.	ANSICHT	Cervantes Virtual
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Erster Band	1859	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Zweiter Band	1859	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Dritter Band	1860 [1859?]	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
4.1.2.2	Relation historique (dt.)	Vierter Band	1860 [1859?]	Octav	ANSICHT  DOWNLOAD (HTML)	Deutsches Textarchiv (DTA)
6.1	Kosmos	Erster, Zeiter, Dritter, Vierter, Fünfter Band [in 2 Bänden]	1845-1862	Octav	ANSICHT DOWNLOAD (PDF, komplett 915 MB)	e-rara (ETH Zürich)
1.2	Florae Fribergensis*		1793	Octav	ANSICHT DOWNLOAD (PDF,	Gallica (BnF)



#### Reise in die Aequinoctial-Gegenden des neuen Continents 1

Autor: Alexander von Humboldt (PND) Erschienen: 1859 Verlag:

Ort: Stuttgart Umfang: Schriftart: Fraktur

Buch | Zeige Bilder | Zeige Volltext | Zeige XML | Suche im Buch



#### Reise in die Aequinoctial-Gegenden des neuen Continents 2

Alexander von Humboldt (PND)

Erschienen: 1859 Verlag: Cotta Ort: Stuttgart Umfang: 416 S. Schriftart: Fraktur

Buch | Zeige Bilder | Zeige Volltext | Zeige XML | Suche im Buch



## Reise in die Aequinoctial-Gegenden des neuen Continents 3

Autor: Alexander von Humboldt (PND)

Erschienen: 1859 Verlag: Cotta Ort: Stuttgart Umfang: 294 S. Schriftart: Fraktur

Buch | Zeige Bilder | Zeige Volltext | Zeige XML | Suche im Buch

# Meife in bie Legrinstfiel-Gegenben 歷

#### Reise in die Aequinoctial-Gegenden des neuen Continents 4

Alexander von Humboldt (PND) Autor: Erschienen: 1859 Verlag: Cotta Ort: Stuttgart

Umfang: 304 S. Schriftart: Fraktur

Buch I Zeige Bilder I Zeige Volltext I Zeige XML I Suche im Buch



in den Titeldaten ○ im Korpus ○ auf der Webseite

Texte ▼ Projekt ▼ Dokumentation ▼ Impressum

suchen



Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. I. Stuttgart, 1859.

#### BIBLIOGRAPHISCHE ANGABEN

Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents Titel:

Alexander von Humboldt (PND, ADB/NDB) Autor/in:

Hermann Hauff Übersetzer:

Erscheinungsjahr: 1859 Verlag: Cotta Ort: Stuttgart Band: Bd. 1 (1 von 6) Auflage: 1. Auflage Bibliothek: **BBAW** BBAW, Hu 44336

Signatur:

#### ZUGEHÖRIGE WERKE

- Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 2.
- Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 3. Stuttgart, 1860.
- Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 4. Stuttgart, 1860.

#### INFORMATIONEN ZUM WERK

Lizenz: CC BY-NC 3.0 (→ Nutzungsbedingungen)

Schriftart: Fraktur

Genre: Wissenschaft :: Geographie

im DTA seit: 10.01.2008

#### KOMMENTAR ZUR DTA-AUSGABE

Dieses Werk wurde gemäß den DTA-Transkriptionsrichtlinien im Double-Keying-Verfahren von Nicht-Muttersprachlern erfasst und in XML/TEI P5 nach DTA-Basisformat kodiert.

Ansichten

Text/Bild · Faksimiles · Lesefassung · DTAQ

Download

XML (TEI P5) · Text · HTML · XML-Header

Suche im Werk

erweiterte Suche

Statistiken

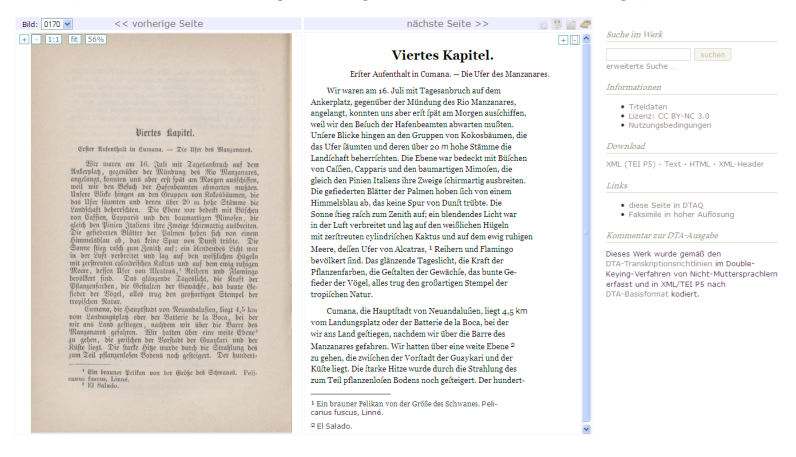
Scans: 317 Zeichen: ca. 733682 ca. 106745 Tokens: Oberflächentypes: ca. 15841

DFG AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

Projekt ▼

Dokumentation ▼

## Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859.



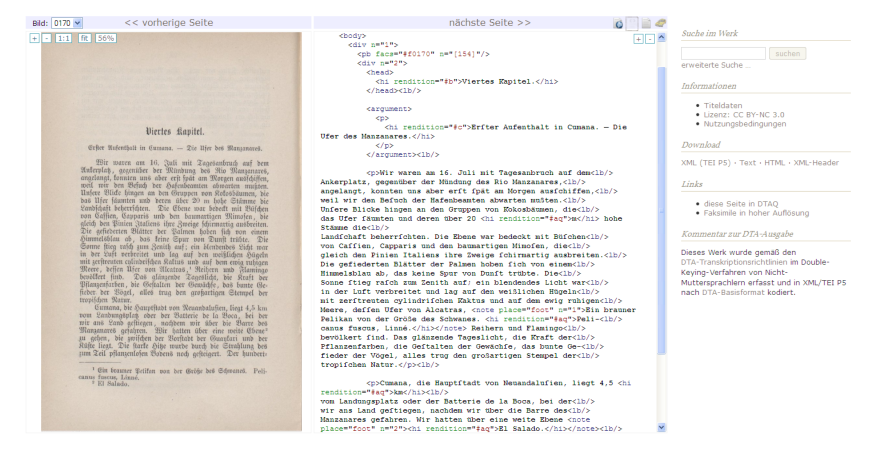
(c) BY-NO Alle Inhalte dieser Seite unterstehen, soweit nicht anders gekennzeichnet, einer Creative-Commons-Lizenz. Weitere Informationen finden Sie in den DTA-Nutzungsbedingungen.





suchen in den Titeldaten ○ im Korpus ○ auf der Webseite Texte ▼ Projekt ▼ Dokumentation ▼ Impressum

Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859.



DFG AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

## http://telota.bbaw.de/avh/uns/

## Die unselbständigen Schriften Alexander von Humboldts

Recherche-Datenbank

berlin-brandenburgische AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

## Start ▶ Schriften ▶ M ▶ Mexicanische Alterthümer. Von A. von Humboldt. (Mitgetheilt ...

📜 Lesezeichen hinzufügen | 🚱 Suche | 📔 Lesezeichen | 🢡 Login

## Schrift

Titel Mexicanische Alterthümer. Von A. von Humboldt. (Mitgetheilt von dem Herrn Verfasser.)

Gruppe Ankündigungen, Berichtigungen und kurze Nachrichten

1835 Datierung

Autoren

Alexander von Humboldt (Verf.)

Schlagworte

Mexiko (21 weitere Schriften)

Amerikanistik

Nebel, Carl

Altertümer

Pyramide

Publikationen Berl. Nachr. Staats- u. gel. Sachen 1835 v. 9. März., Beil.1.

W: Mexicanische Alterthümer.

Nr. 57, S. 1-2..

Kopie vhd.

Ann. Erd-, Völker- u. Staatenkunde 11, H. 4 v. 31. Jan.

s.auch H. an Berghaus, 10.1.1835

S. 321-325., 1835

Kopie vhd.s. auch Nr. 297a

Morgenbl. geb. Stände 29/69 v.20./21.März.

Nr. 68. S. 269-70: 274-76.. 1835

Kopie vhd.

Allg. Ztg u. 104 v. 20. März, Beilage.

W: Mexicanische Alterthümer.

Nr. 103, S. 409., 1835

Kopie vhd.

Briefwechsel Alexander von Humboldt's mit Heinrich Berghaus aus den Jahren 1825

bis 1858.

S. 96-103.. 1869

#### Hilfe

Jeder Artikel ist mit den daran beteiligten Personen, mit Publikationen und inhaltlichen Schlagwörtern verknüpft.

Klicken Sie auf ein Schlagwort, eine Person oder eine Publikation, um zu weiteren Artikeln zu gelangen

## Werkzeuge





## Die unselbständigen Schriften Alexander von Humboldts

Recherche-Datenbank

berlin-brandenburgische
AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

## Start ► Schriften ► M ► Mexicanische Alterthümer. Von A. von Humboldt. (Mitgetheilt ...

📜 Lesezeichen hinzufügen | 🥹 Suche | 📔 Lesezeichen | 🢡 Login

## Schrift

Titel Mexicanische Alterthümer. Von A. von Humboldt. (Mitgetheilt von dem Herrn Verfasser.)

Gruppe Ankündigungen, Berichtigungen und kurze Nachrichten

Datierung 1835

ilig 103

Autoren 🤱

🧸 Alexander von Humboldt (Verf.)

Schlagworte

Mexiko (21 weitere Schriften)

Amerikanistik

Nebel, Carl

Altertümer

Pyramide

Publikationen Berl. Nachr. Staats- u. gel. Sachen 1835 v. 9. März., Beil. 1.

W: Mexicanische Alterthümer.

Nr. 57. S. 1-2..

Kopie vhd.

🗐 Ann. Erd-, Völker- u. Staatenkunde 11, H. 4 v. 31. Jan.

s.auch H. an Berghaus, 10.1.1835

S. 321-325., 1835

Kopie vhd.s. auch Nr. 297a

Morgenbl. geb. Stände 29/69 v.20./21.März.

Nr. 68, S. 269-70; 274-76., 1835

Kopie vhd.

Allg. Ztg u. 104 v. 20. März, Beilage.

W: Mexicanische Alterthümer.

Nr. 103, S. 409., 1835

Kopie vhd.

Briefwechsel Alexander von Humboldt's mit Heinrich Berghaus aus den Jahren 1825

bis 1858.

W

S. 96-103.. 1869

#### Hilfe

Jeder Artikel ist mit den daran beteiligten Personen, mit Publikationen und inhaltlichen Schlagwörtern verknüpft.

Klicken Sie auf ein Schlagwort, eine Person oder eine Publikation, um zu weiteren Artikeln zu gelangen.

#### Werkzeuge

Druckversion

Abkürzungen



Humboldt, Alexander von: Mexicanische Alterthümer. Völkerkunde. Bd. 11 (1835) H. 4, S. 321-325.



Quelle:	AvH
Umfang:	
	ca. 132
	ca. 17
	ca. 9
Schriftart:	Fraktur
Genre:	
im DTA seit:	2012-11-
zuletzt geändert:	2012-12-
Grundlage dieses	DTAE: Di
Digitalisats:	DTA-Tran
	Double-K

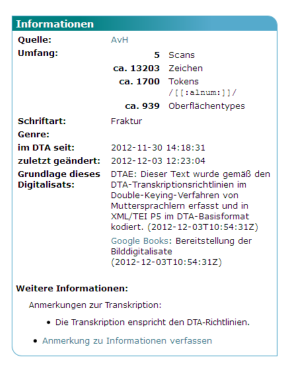


## Humboldt, Alexander von: Mexicanische Alterthümer. In: Annalen der Erd-, Länder- und Völkerkunde. Bd. 11 (1835) H. 4, S. 321-325.

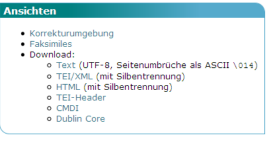


Die Archaologie eines Continents, ben wir ben neden ju nennen pflegen, die Spuren ber Civilifation amerifanifcher Urvoller find erft wieber, feit bem Anfange biefes Sabrbunberte, ein Gegenftanb granb. lider Untersuchung geworben. Gie batten, eilf Jahre nach Columbus Lobe, ale, an ber Rufte von Ducatan, Bernanbes be Corbova bie erften großen Baumerte von Stein (Tempel, mit Sculptur gegiert) erblidte, in lebhaftes Intereffe in Spanien und Italien erregt. Dies Intereffe berb gefteigert, als bie Conquiftabores in Odbamerita bis ju bem Dodlande von Tiabuanaco, Cousco und Quito vorbrangen, mo fie, bem Mational Eultus geweihte, Dentmaler, Wohnungen ber Incas (Seliaben), bffentliche Baber und fteinerne Caravanferais, burd Runfts fragen verbunden, fanben, bie, in einer gange von faft 300 geographie iden Meilen, auf Bergruden von gebn bis viergebn Taufend Aus Dibe, fortliefen. Da bie erften Gefchichtidreiber ber blutigen Erober tung und fpateren friedlichen Anfiebelung ber Europaer, Donche und tobt Rriegeledte maren, fo baben Soper Rritif und bie fogenannte thilofophifche Strenge bes achtgehnten Jahrhunderts, aus vornehmem Dantel, Alles abgelaugnet, mas bie Reifenben felbit gefeben und mit naiver Ginfachheit ergablt hatten. Das oberflächliche Bert eines ger lefrten und geiftreichen Mannes, Robertfon's Gefchichte bon Amerita, trug befonbers bagu bei, biefer Dethobe bes bequemeren Ablaffanens Eingang ju verichaffen, und erft feit ben letten brei Jahrgebenben, in . benem ber Dede Continent juganglicher geworben, gladte es einigen -Reifenden, welche bie Refte jener Dentmaler unterfucht, jene Runfte fragen gemeffen, jene Sculpturen in fproben, wiberftrebenben Daffen ben Porphor und Diorit, abzugeldnen begonnen haben, allmalig wies Rangien pt. XI. 250.

Buch lesen ...



#### Metadaten Mexicanische Alterthümer Titel: Aut.-Daten: Aut. 1, Alexander von Vorn.: Aut. 1, Humboldt Nachn.: Aut. 1, PND: 118554700 (DNB) · ADB/NDB Ersch.-Jahr: 1835 Ort: Berlin erschienen Annalen der Erd-, Völker- und Staatenkunde, Band 11, 321-325 Anmerkung zu Metadaten verfassen Metadaten ändern







## offene Tickets – ganzes Buch Zur Zeit gibt es keine offenen Tickets (ganzes Buch) zu diesem Buch.

# #40489 [2012-12-03T08:50, ChristianThomas] S. 3: Druckf.: Schreibfehler zweifelhaft: Pentapotamide #40490 [2012-12-03T09:02, ChristianThomas] S. 4: Druckf.: Schreibfehler zweifelhaft: Ægypten oder Aegypten

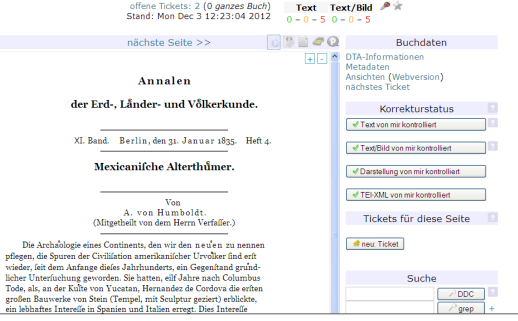
## geschlossene Tickets

#40486 [2012-11-30T14:22, FrankWiegand]
S. 1: Auszeichnungsfehler (XML): <hi rendition="#c"/>



## humboldt\_alterthuemer\_1835 (AvH)





- Images | Volltext in TEI-XML, HTML, Reintext (Download, CC-Lizenz)
- Metadaten in TEI-Header, CMDI, Dublin Core (OAI-PMH-Schnittstelle)
- Fehler finden, kategorisieren, kommentieren (und korrigieren)
- Recherchen mit der linguistischen Suchmaschine DDC
- Download (cc\_by\_nc): Volltext in TEI-XML, HTML, Reintext



# Humboldt, Alexander von: Von der in verschiedenen Theilen der heissen Zone am Spiegel des Meeres Statt findenden Temperatur. In: Annalen der Physik und Chemie 8. (1826) St. 2, S. 165-175.

[ 165 ]

### III.

Von der in verschiedenen Theilen der heißen Zons am Spiegel des Meeres Statt sindenden Temperatur;

von

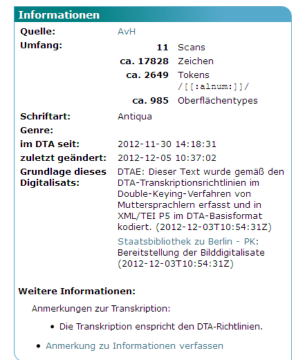
Hrn. ALEXANDER VON HUMBOLDT, (Mitgetheilt von dem Hrn. Verfaffer.)

Welche Temperatur darf man für den Aequator annehmen? Diese Frage ist neuerlich in einer Abhandlung aufgeworfen worden, die Hr. Atkinson im zweiten Bande der Transactions of the Astronomical Society of London (p. 137-185) bekannt gemacht hat und die fehr scharsfinnige Betrachtungen über mehrere wichtige Punkte der Meteorologie enthält. Der gelehrte Verfasser fucht durch Anwendung der Kunftgriffe des firengfien Calculs aus meinen Beobachtungen herzuleiten, dass die mittlere Temperatur des Aequators zum wenigsten 200,2 des hunderttheiligen Thermometers (84°,5 F.) betrage, und nicht 27°,5 C. (81°.5 F.), wie ich dieselbe in meinem Essai sur les lignes isothermes angenommen habe. Kirwan blieb bei 28°,8 fiehen; Hr. Brewster, in feinen climatologischen Formeln, bei 28°,2 (Edinb. Journ. of Science 1826, No. 7, p. 180.).

Handelte es fich bei dieser Erörterung um die mittlere Temperatur einer Aequatorialzone, die den ganzen Erdball umschlösse und durch die Parallelkreise von 3° N. und 5° S. begränzt wäre, so müsste man vor Allem die Temperatur des Meeres am Ae-

M 2

Buch lesen ...



#### Metadaten Titel: Von der in verschiedenen Theilen der heissen Zone am Spiegel des Meeres Statt findenden Temperatur Aut.-Daten: Aut. 1, Vorn.: Alexander von Aut. 1, Humboldt Nachn.: Aut. 1, PND: 118554700 (DNB) · ADB/NDB Ersch.-Jahr: 1826 erschienen Annalen der Physik und Chemie, Band 8, 165-175 Anmerkung zu Metadaten verfassen · Metadaten ändern

### **Ansichten**

- Korrekturumgebung
- Faksimiles
- · Download:
  - o Text (UTF-8, Seitenumbrüche als ASCII \014)
  - TEI/XML (mit Silbentrennung)
  - HTML (mit Silbentrennung)
  - o TEI-Header
  - CMDI
  - o Dublin Core





## offene Tickets – ganzes Buch

Zur Zeit gibt es keine offenen Tickets (ganzes Buch) zu diesem Buch.

#### offene Tickets

#40550 [2012-12-04T16:53, ChristianThomas]
S. 8: Transkriptionsfehler: Abusheer(28 Abusheer (28

#### geschlossene Tickets

Zur Zeit gibt es keine geschlossenen Tickets zu diesem Buch.



## Werke von Alexander von Humboldt im DTA

## -Erweiterungen

Einbildungskraft

Suche in diesen Büchern (DDC)



Humboldt, Alexander von: Ideen zu einer Physiognomik der Gewächse. Tübingen, 1806.



Humboldt, Alexander von: Von der in verschiedenen Theilen der heissen Zone am Spiegel des Meeres Statt findenden Temperatur. In: Annalen der Physik und Chemie 8. (1826) St. 2, S. 165-175.



Humboldt, Alexander von: Rede, gehalten bei der Eröffnung der Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte in Berlin, am 18. September 1828. Berlin,



## Lemmata:

- alphabetisch
- alphabetisch (nur Nomen)
- nach Frequenz
- · nach Frequenz (nur Nomen)

Humboldt, Alexander von: Mexicanische Alterthüme In: Annalen der Erd-, Länder- und Völkerkunde. Bd. 11 (1835) H. 4, S. 321-325.



## Lemmata:

- alphab
- alphab
- nach nach

Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 2. Stuttgart,



#### Lemmata:

- alphabetisch
- alphabetisch (nur Nomen)
- nach Frequenz
- nach Frequenz (nur Nomen)

Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart,



- · alphabetisch
- alphabetisch (nur Nomen)
- nach Frequenz
- nach Frequenz (nur Nomen)

Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 3. Stuttgart,



- alphabetisch
- alphabetisch (nur Nomen)
- nach Frequenz
- nach Frequenz (nur Nomen)

Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 4. Stuttgart,



#### Lemmata:

- alphabetisch
- alphabet
- nach Fre







-Kernkorpus





# Schriften Alexander von Humboldts in den Korpora des Deutschen Textarchivs (DTA)

Computerlinguistisch gestützte Recherche- und Analysemöglichkeiten

## Suche im Deutschen Textarchiv

Hits 1 - 10 of 10

New Search Query Lizard

Previous

Einbildung\* && /[Nn]at[uü]r/ #less by date

Suche in AvH-Texten nach "Einbildung\* UND /[Nn]at[uü]r/"





1: [30038] ~ humboldt physiognomik 1806; Humboldt, Alexander von: Ideen zu einer Physiognomik der Gewächse, Tübingen, 1806, #27

[more>>]

Aus ihr schöpft unsere Einbildungskraft die lebendigen Bilder einer exotischen Natur.



2: [16729] ~ humboldt\_aequinoktial02 1859: Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 2. Stuttgart, 1859. #43 [more>>] Die hauptfächlich durch Aggregation gebildeten Sprachen erscheinen als ein natürliches Hindernis der Kulturentwickelung; es geht ihnen großenteils die rasche Bewegung ab, das innerliche Leben, die die Flexion der Wurzeln mit fich bringt und die den Werken der Einbildungskraft den Hauptreiz geben.

3: [16728] ~ humboldt\_aequinoktial01 1859: Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859. #13 Die Zeiten find vorbei, wo ganze bisher unbekannte Stücke Natur dem Seefahrer in die Hände fielen, wo ganze ldyllen, wie Tahiti, entdeckt wurden, wo der Reifende nur

[more>>]

zu erzählen brauchte, was er gesehen, um die Wißbegierde zu vergnügen und die Einbildungskraft zu entzünden. 4: [16728] ~ humboldt\_aequinoktia101\_1859; Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859. #14 Während der Lefer auch im gemeinen Sinne Neues in Menge erfährt, während es keineswegs an den kleinen und großen Vorfällen fehlt, welche die Einbildungskraft

[more>>]

beschäftigen und die Neugier reizen, sieht er fast bei jedem Schritt einen jener umfassenden Gedanken, von welchen die heutige Wissenschaft beherrscht wird, entstehen oder fich bestätigen, und er lernt an hundert lebendigen Beispielen, wie die wahre Naturwissenschaft zustande kommt.

[more>>]

5: [16728] ~ humboldt\_aequinoktialo1 1859: Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859. #141 Die Namen Clavigo (Verfalfer des Penlador). Viera, Yriarte und Betancourt lind in Wilfenlchaft und Litteratur mit Ehren genannt; das kanarische Volk belitzt die lebhafte Einbildungskraft, die den Bewohnern von Andalufien und Granada eigen ift, und es ift zu hoffen, daß die glückfeligen Infeln, wo der Menfch wie überall die Segnungen und die harte Hand der Natur empfindet, dereinft einen eingeborenen Dichter finden, der fie würdig befingt.

[more>>]

6: [16728] ~ humboldt\_aequinoktial01\_1859: Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859. #228 In den benachbarten Bergen gibt es dort Höhlen, welche von Taufenden von Nachtvögeln bewohnt find, und was noch lebendiger zur Einbildungskraft fpricht als alle Wunder der phylifchen Welt, jenfeits dieser Berge lebt ein vor kurzem noch nomadisches Volk, kaum aus dem Naturzustand getreten, wild, jedoch nicht barbarisch, geiftesbeschränkt, nicht weil es lange verfunken war, fondern weil es eben nichts weiß.

[more>>]

7: [16728] ~ humboldt\_aequinoktial01\_1859: Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 1. Stuttgart, 1859. #246 In diesem Dorfe wohnt ein Landmann Namens Francisco Lozano, der eine physiologische Merkwürdigkeit ist, und der Fall macht Eindruck auf die Einbildungskraft, wenn er auch den bekannten Gesetzen der organischen Natur vollkommen entspricht.

8: [16730] ~ humboldt\_aequinoktial03\_1859; Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 3. Stuttgart, 1860. #71 Diefer Kontraft zwifchen Regfamkeit und Stille, diefes ruhige und doch wieder fo bewegte Antlitz der Natur wirken lebhaft auf die Einbildungskraft des Reifenden, fobald er das Becken des Mittelmeeres, die Zone der Olive, des Chamärops und der Dattelpalme betritt.

[more>>]

9: [16730] ~ humboldt\_aequinoktial03\_1859; Humboldt, Alexander von: Reise in die Aequinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 3. Stuttgart, 1860. #125 Je großartiger, majeftätischer die Gegenstände sind, desto wichtiger ist es, sie in ihren kleinsten Zügen aufzufassen, die Umrisse des Gemäldes, mit dem man zur

[more>>]

Einbildungskraft des Lesers sprechen will, fest zu zeichnen, die bezeichnenden Merkmale der großen, unvergänglichen Denkmäler der Natur einfach zu schildern. 10: [16730] ~ humboldt aeguinoktialos 1859; Humboldt, Alexander von: Reise in die Aeguinoktial-Gegenden des neuen Kontinents. Bd. 3. Stuttgart, 1860. #167

[more>>]

Unfere Einbildungskraft wird nur vom Großen ftark angeregt, und fo ift es Sache der Naturphilofophie, beim Kleinen zu verweilen.

## Suche im Deutschen Textarchiv

Hits 11 - 60 of 203

## ... selbe Suche im gesamten Korpus



New Search

Query Lizard

Previous

Next

Einbildung\* && /[Nn]at[uu]r/ #less by date

submit



11: [30080] - kant naturgeschichte 1755; Kant, Immanuel: Allgemeine Naturgeschichte und Theorie des Himmels. Versuch von der Verfassung und dem mechanischen Ursprunge des ganzen Weltgebäudes, nach Newtonischen Grundsätzen abgehandelt. Königsberg u. a., 1755. #241

[more>>]

Weil, seiner Einbildung nach, der Natur an seinem Daseyn unendlich viel gelegen ist; so hält es die ganze übrige Schöpfung vor vergeblich, die nicht eine genaue Abzielung auf sein Geschlechte, als den Mittelpunkt ihrer Zwecke, mit sich führet.



12: (30080) ~ kant naturgeschichte 1755; Kant, Immanuel; Allgemeine Naturgeschichte und Theorie des Himmels, Versuch von der Ve ganzen Weltgebäudes, nach Newtonischen Grundsätzen abgehandelt. Königsberg u. a., 1755. #179

kant naturgeschichte 1755



Es ist ein nicht geringes Vergnügen, mit seiner Einbildungskraft über die Grenze der vollendeten Schöpfung, in den Raum des Chaos, auszuschweifen, und die halb rohe Natur, in der Naheit zur Sphäre der ausgebildeten Welt, sich nach und nach durch alle Stuffen und Schattirungen der Unvollkommenheit, in dem ganzen ungebildeten Raume, verlieren zu sehen.



13: [30083] - musaeus grandison01 1760: Musäus, Johann Karl August; Grandison der Zweite, Oder Geschichte des Herrn v. N\*\*\* in Briefen entworfen. [Erster Theil.] Eisenach, 1760. #41 Der Magister, Lampert, muß, wie ich sehe, noch die nämliche Rolle spielen, die er ehedem hatte: und es ist kein Wunder, wenn seine Thorheiten mit den Jahren zunehmen, da sich Jedermann Mühe giebt, ihn darinnen zu unterhalten; wiewohl die natürliche Leichtglaubigkeit und eine stolze Einbildung von seinen seltenen Verdiensten das meiste dabei thun.



14: [20654] - winckelmann kunstgeschichte01 1764: Winckelmann, Johann Joachim: Geschichte der Kunst des Alterthums, Bd. 1. Dresden, 1764. #209

[more>>]

Wenn die Einbildung mit dem einzelnen Schonen in der Natur angefüllet, und mit Betrachtung der von Gott ausfließenden und zu Gott führenden Schonheit beschaftiget, sich im Schlafe die Erscheinung eines Engels bildete, dessen Angesicht von Göttlichem Lichte erleuchtet ware, mit einer Bildung, die ein Ausfluß, der Quelle der hochsten. Debereinstimmung schien, in solcher Geftalt ftelle fich der Lefer diefes fchone Bild vor.



15: [20654] ~ winckelmann kunstgeschichte01 1764; Winckelmann, Johann Joachim; Geschichte der Kunst of

winckelmann kunstgeschichte01 1764

Es ift diefelbe ein Ideal, theils von Mannlichen schonen Korpern, theils von der Natur schoner Verschnittenen genommen, und durch ein über die Menschheit erhabenes Gewachs erhonet daher (agt Plato, daß Gottlichen Bildern nicht die wirklichen Verhaltniffe, fondern welche der Einbildung die schönsten schienen, gegeben worden.



16: [20654] - winckelmann kunstgeschichte01 1764; Winckelmann, Johann Joachim; Geschichte der Kunst des Alterthums, Bd. 1. Dresden, 1764, #79

[more>>]

Diese feurige Einbildung aber ist nicht aufgebracht und aufwallend, sondern wie das Temperament der Menschen, und wie die Witterung dieser Lander ist, mehr gleich, als in kalteren Landern: denn ein gluckliches Phlegma wirket die Natur haufiger hier, als dort.



17: [20163] - fuechsel entwurf 1773; Füchsel, Georg Christian; Entwurf zu der ältesten Erd- und Menschengeschichte, nebst einen Versuch de u. a., 1773, #156

fuechsel entwurf 1773

Sollte es aber bey einigen das Anfehen haben, als wenn diefer Begrif von der Natur, nach einer bloßen und freyen Einbildung gemacht war

Natur, wie lie ist, finden, dagegen stellen.



18: [16622] ~ forster reise01 1778: Forster, Georg: Johann Reinhold Forster's [...] Reise um die Welt. Bd. 1. Berlin, 1778. #27

Naturlicherweife ahmte er jene ungezwungene Hoflichkeit nach, die an allen diefen Orten ublich und eine der großten Zierden des gefelligen Lebens ift: die Manieren\_Beichafffigungen und Ergolzlichkeiten feiner neuen Gefellschafter wurden auch die feinigen, und gaben ihm haufige Gelegenheit seinen schnellen Verstand und lebhaf

forster reise01 1778



19: [16622] ~ forster reise01 1778: Forster, Georg: Johann Reinhold Forster's [..] Reise um die Welt. Bd. 1. Berlin, 1778. #391

Bey diefer einfam gelegenen und von der Natur fo reichlich gefegneten Gegend, wo wir ohne andre Gefellfchaft als unfre beyden Indianer im Grafe ruheten, fielen uns mit Recht die Beichreibungen der Dichter von bezauberten Inseln ein, die, als das Werk einer unbeschrankten Einbildungskraft, gemeiniglich mit allen möglichen Schönheiten geschmuckt zu seyn pflegen.



20: [16587] ~ campe\_robinson01\_1779; Campe, Joachim Heinrich; Robinson der Jüngere, Bd. 1, Hamburg, 1779, #20

Wenn man eine Verfaffung finden kan, worinnen sich alle natürliche Bedurfnisse des Menschen auf eine dem Geiste des Kindes sinliche Art zu forgen, nach und nach mit eben der Lebhaftigkeit entwikkeln: fo muß man durch die lebhafte und naturliche Abschilderung dieses Zusta geben.

campe robinson01 1779



21: [20167] - garve sammlung 1779: Garve, Christian: Sammlung einiger Abhandlungen, Aus der Neuen Bibliothek der schönen Wissenschaften und der freyen Künste. Leipzig, 1779. #380 Ueberdieß wird er, wenn er vollkommne Menichen ichildert, oft bloß nach leiner Einbildungskraft, und nach leiner ldee von Tugend ichildern mullen; und diese Idee kann falsch oder mangelhaft (eyn, diefer Imagination kann es an Uebereinstimmung der Theile und richtiger Zusammensetzung fehlen; wenn er aber fehlerhafte Menschen schildert, so kann er nach der Natur



## humboldt\_physiognomik\_1806 (gutenberg.org)

offene Tickets: 5 (0 ganze. Stand: Wed Dec 5 15:28:5

Bild: 0012 🕶 << vorherige Seite + - 1:1 fit 49%

klippen in Süd-Amerika und Mexiko gleichen denen des deutschen Fichtelgebirges, wie unter den Thieren die Form des Alco oder der ursprünglichen Hunderace des neuen Continents, mit der der europäischen Race genau übereinstimmt. Denn die unorganische Rinde der Erde ist gleichsam unabhängig von klimatischen Einflüssen; sey es, dass der Unterschied der Klimate neuer als das Gestein ist; sei es, dass die erhärtende,

Korrektur von Druckfehlern und sonstige Eingriffe in die Vorlage nachvollziehbar:

<choice> <sic>er-<lb/>cheint</sic> <corr>er-<lb/>scheint</corr> </choice>

> Gebirgslehre unterscheidet; so ist von der individuel len Naturbeschreibung die allgemeine, oder die Physiognomik der Natur, verschieden. Georg Forster in seinen Reisen und in seinen kleinen Schriften; Göthe in den Naturschilderungen, welche so manche seiner unsterblichen Werke enthalten; Herder, Büffon, Bernardin de St. Pierre, und selbst Chateaubriand, haben

in Süd-Amerika und Mexiko gleichen denen des deutschen Fichtelgebirges, wie unter den Thieren die Form des Alco oder der ursprünglichen Hunderace des neuen Continents, mit der der <placeName> genau übereinstimmt. Denn die ur der Erde ist gleichsam unabhängig von krimauscher Einflüssen; sey es, dass der Unterschied der Klimate neuer als das Gestein ist; sei es, dass die erhärtende, Wärme-entbindende Erdmasse sich selbst ihre Temperatur gab, statt sie von aussen zu empfangen. Alle Formationen sind daher allen und in allen gleichgestaltet. U Auszeichnung von Personen-

nächste Seite >>

Zwillings-Berge und abgestun scheint der Trapporphyr in gr

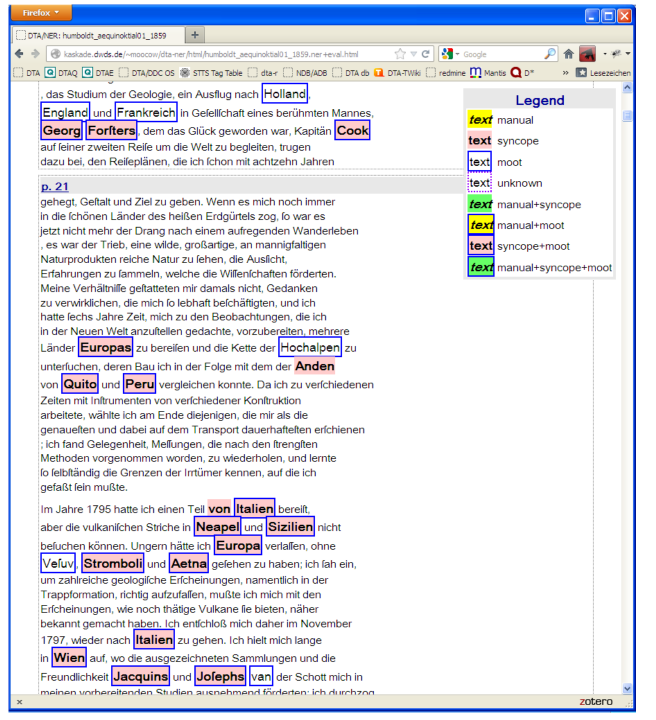
und Ortsnamen

Granit in ganftmudlichen Kuppen. Auch ähnliche Pflanzenformen, Tannen und Eichen, bekränzen die nänge in Schweden, wie die des südlichsten on Mexiko. Und bei aller dieser Uebereinstimmung Gestalten, bei dieser Gleichheit der en Umrisse, nimmt die Gruppirung derselben m Ganzen doch den verschiedensten Charakter.

wie die Kenntniss der Fossi <persName> Gebirgslehre unterscheidet; so ist Naturbeschreibung die allgemeine der Natur, verschieden. Georg Forster in seinen Reisen und in seinen kleinen Schriften; Göthe in den Naturschilderungen, welche so manche seiner unsterblichen Werke enthalten; Herder, Büffon, Bernardin de St. Pierre, und selbst Chateaubriand, haben

Eigennamenerkennung im DTA; siehe dazu auch

Christian Thomas, Bryan Jurish: *Named Entity* Recognition (NER) im Deutschen Textarchiv – Computerlinguistisch gestützte Identifikation von Personen- und Ortsnamen in den Korpora des DTA. Workshop "Mehr Personen – Mehr Daten Mehr Repositorien", 4.-6. März 2013, BBAW. [Abstract] [Folien]



	gnomik humboldt_theilen	_				noktial01humboldt_aequin					$\overline{}$
Form	19 Temperatur	+ +		7 Volk	8 Insel	260 Caracas		Orinoko		Orinoko	╙
Pflanze	16 Äquator	_	Versammlung	6 Nebel	7 Jahr	240 Jahr	236	Rio		Rio	_
Gestalt	14 Cumana		Verein	6 Kunst	5 Land	219 Land	199	Indianer		Land	_
Blatt	13 Tag	14	Naturforscher	6 Zivilisation	5 Küste	213 Wasser	187	Wasser	260	Fluß	$\perp$
Erde	13 Breite	12	Meinung	5 Herr	5 Boden	181 Tal		Fluß	241		╙
Vatur	13 Zone	12	Vaterland	5 Jahrhundert	5 Cumana	175 See	180	Mission	234	See	┖
Stamm	12 Ort		Wissenschaft	5 Interesse	5 Berg	157 Boden	175		212		
Blüte	12 Sonne	9	Gesellschaft	5 Skulptur	5 Wasser	153 Küste	169	Negro	200	Mission	┸
Leben	11 Beobachtung		Mann	4 Kontinent	5 Zeit	150 Luft		Ufer	191	Ufer	╙
and.	11 Meer	9	Umfang	4 Pyramide	4 Luft	144 Stadt	144	Land	184	Volk	
-uß	10 Höhe	8	Arzt	4 Fuß	4 Teneriffa	139 Zeit	140	Missionär	164	Amazonenstrom	
Höhe	10 Jahr	8	Freund	4 Bauwerk	4 Pik	139 Berg	133	Wald	143	Mündung	┸
Gewächs	10 Wärme	7	Europa	4 Teil	4 Meer	122 Sprache	132	Luft	143	San	
Charakter	10 Teil	7	Einheit	4 Jahr	4 Tag	120 Cumana	130	Zeit	138	Insel	$\perp$
Physiognomie	10 Havanna	7	Nation	4 Werk	3 Vulkan	116 Tag	130	Strom	133	Quelle	L
Vegetation	10 Äquatorialzone	6	Leben	4 Leben	3 Temperatur	105 Ebene	124	Tag	131	Zeit	L
Norden	9 Stunde	5	Gefühl	4 Stamm	3 Europa	99 Provinz	115	Volk	122	Negro	
Innere	9 Grad	5	Pflicht	3 Ansiedelung	3 Beobachtung	97 Orinoko	111	Katarakt	118	Einfluß	Ĺ
Tier	9 Einfluß	5	Geist	3 Monument	3 Weg	97 Volk	107	Tier	118	Karte	L
Tropen	8 Zeitraum	5	Kunst	3 Urvolk	3 Breite	92 Indianer	105	Jahr	117	Esmeralda	L
Teil	8 Monat	5	Volk	3 Mexiko	3 Höhe	90 Llanos	104	Boden	106	Wasser	$\perp$
Südamerika	7 Paris	5	Wort	3 Form	3 Ebene	90 Temperatur	103	Mensch	98	Carony	I
Erdestrich	7 Oberfläche	5	Bande	3 Azteke	3 Gewächs	87 Teil	99	Nacht	98	Cassiquiare	L
Luft	7 Maximum	4	Einfluß	3 Amerika	3 Volk	86 Insel	97	Dorf	95	Tag	Ĺ
Palme	7 Klima	4	Jahrhundert	3 Denkmal	3 Gipfel	86 Mensch	92	Amazonenstrom	93	Kariben	
Mensch	7 Luft	4	Teil	3 Stadt	3 Höhle	86 Ufer	91	Einfluß	92	Küste	
Meer	7 Wendekreis	4	Zweifel	3 Geschichte	3 See	84 Guayra	91	Insel	87	Guyana	L
Geg	1			1111/	ht	79 San	90	Baum	86	Wald	$\Box$
™ Lemn	nalisten vei	rscr	niedener A	vH-VVerke	9.	78 Höhe	88	Berg	82	Berg	
Kon						77 Nacht	86	Namen	81	Strom	Ι
Bau Norm	ale Nomen	Normale Nomen (\$p=NN), sortiert nach						Atabapo	78	Missionär	Π
Fari						77 Baum				Angußthora	
Farr		٠.	•		lt	77 Rio		Fernando	77	Aliguistilora	
Farr		٠.	•		lt aner		84	Fernando Eingeborene	_	Europa	
Frequ	uenz, abste	٠.	•		lt	77 Rio	84 81		77		
Frequencies Frequencies		ige	•	2 Papantla	lt aner	77 Rio 75 Europa	84 81 80	Eingeborene	77 77	Europa	
Farr	uenz, abste	ige	nd.		It aner heinung	77 Rio 75 Europa 74 Weg	84 81 80 79	Eingeborene Odor	77 77 74	Europa Stadt	
Frequency Freque	uenz, abste	ige	nd.	2 Papantla	aner heinung 3 Reisende	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika	84 81 80 79 78	Eingeborene Odor Pater	77 77 74 73	Europa Stadt Eingeborene	
Frequencies Freque	Jenz, abste	ige	nd. Gebiet Norden	2 Papantla 2 Heft	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla	84 81 80 79 78 78	Eingeborene Odor Pater Art	77 77 74 73 72	Europa Stadt Eingeborene Stamm	
Frequencies of the control of the co	Jenz, abste  6 Atkinson 6 Strahl 5 Jahreszeit	3 3 3	nd.  Gebiet  Norden  Gebilde	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer	84 81 80 79 78 78 75	Eingeborene Odor Pater Art Europa	77 77 74 73 72 72	Europa  Stadt Eingeborene Stamm Amerika	
Frequencies Freque	G Atkinson G Strahl S Jahreszeit S Zenit	3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil 2 Zone	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel	84 81 80 79 78 78 75	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta	77 77 74 73 72 72 71	Europa Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite	
Frequencies Freque	G Atkinson G Strahl S Jahreszeit S Zenit S Gesetz	3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe Eifer	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht 2 Bevölkerung	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil 2 Zone 2 Reise	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel 68 Erscheinung	84 81 80 79 78 78 75 74	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta Teil	77 77 74 73 72 72 71 71	Europa Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite Llanos	
Frequencial from Freque	G Atkinson G Strahl S Jahreszeit S Zenit G Gesetz Länge	3 3 3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe Eifer Erkenntnis	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht 2 Bevölkerung 2 Kartell	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil 2 Zone 2 Reise 2 Wald	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel 68 Erscheinung 68 Gipfel	84 81 80 79 78 78 75 74 74	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta Teil Quelle	77 77 74 73 72 72 71 71 68	Europa  Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite Llanos Landstrich	
Frequencial Freque	G Atkinson G Strahl S Jahreszeit S Zenit G Gesetz Länge Verfasser	3 3 3 3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe Eifer Erkenntnis Mitteilung	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht 2 Bevölkerung 2 Kartell 2 Arbeit	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil 2 Zone 2 Reise 2 Wald 2 Klima	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel 68 Erscheinung 68 Gipfel 68 Stamm	84 81 80 79 78 75 74 74 73	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta Teil Quelle Krokodil	77 77 74 73 72 72 71 71 68	Europa Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite Llanos Landstrich Dorado	
Frequencial from Freque	6 Atkinson 6 Strahl 5 Jahreszeit 5 Zenit 5 Gesetz 5 Länge 5 Verfasser 5 Meteorologie	3 3 3 3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe Eifer Erkenntnis Mitteilung Sammelung Aufnahme	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht 2 Bevölkerung 2 Kartell 2 Arbeit 2 Art	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil 2 Zone 2 Reise 2 Wald 2 Klima 2 Erdbeben	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel 68 Erscheinung 68 Gipfel 68 Stamm 66 Beobachtung	84 81 80 79 78 75 74 74 73 72	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta Teil Quelle Krokodil Piroge	77 77 74 73 72 72 71 71 68 68	Europa Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite Llanos Landstrich Dorado Süden	
Frequently and the second seco	G Atkinson G Strahl S Jahreszeit S Zenit S Gesetz S Länge S Verfasser Meteorologie S Wasser S Boden	3 3 3 3 3 3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe Eifer Erkenntnis Mitteilung Sammelung Aufnahme Stoff	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht 2 Bevölkerung 2 Kartell 2 Arbeit 2 Art 2 Menschengeschlec 2 Couzco	t aner heinung  3 Reisende  3 Santa  2 Teil  2 Zone  2 Reise  2 Wald  2 Klima  2 Erdbeben  2 Amerika  2 Quelle	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel 68 Erscheinung 68 Gipfel 68 Stamm 66 Beobachtung 64 Hafen 63 Valencia	84 81 80 79 78 78 75 74 74 73 72 72	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta Teil Quelle Krokodil Piroge Ort Guaviare	777 74 73 72 72 71 71 68 68 68	Europa Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite Llanos Landstrich Dorado Süden Boden Pater	
Frequencies Freque	6 Atkinson 6 Strahl 5 Jahreszeit 5 Zenit 5 Gesetz 5 Länge 5 Verfasser 5 Meteorologie 5 Wasser	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Gebiet Norden Gebilde Tiefe Eifer Erkenntnis Mitteilung Sammelung Aufnahme	2 Papantla 2 Heft 2 Auffaßung 2 Ansicht 2 Bevölkerung 2 Kartell 2 Arbeit 2 Art 2 Menschengeschlec	t aner heinung 3 Reisende 3 Santa 2 Teil 2 Zone 2 Reise 2 Wald 2 Klima 2 Erdbeben 2 Amerika	77 Rio 75 Europa 74 Weg 74 Amerika 71 Silla 69 Meer 69 Himmel 68 Erscheinung 68 Gipfel 68 Stamm 66 Beobachtung 64 Hafen	84 81 80 79 78 78 75 74 74 73 72 72 72	Eingeborene Odor Pater Art Europa Meta Teil Quelle Krokodil Piroge Ort	777 774 73 72 72 71 71 68 68 68 67	Europa Stadt Eingeborene Stamm Amerika Breite Llanos Landstrich Dorado Stüden Boden	

## Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Fragen? <a href="mailto:thomas@bbaw.de">thomas@bbaw.de</a>

DTA:

www.deutschestextarchiv.de

DTAQ:

www.deutschestextarchive.de/dtaq