

Das Deutsche Textarchiv als Repositorium und Werkzeug

Frank Wiegand (BBAW)
Deutsches Textarchiv

www.deutschestextarchiv.de | wiegand@bbaw.de

- Referenzkorpus für die schriftliche neuhochdeutsche Sprache (1600–1900)
- 2288 Werke verfügbar (ca. 140 M Tokens)
- Formate: TEI-XML (DTA-Basisformat), Text, HTML, epub, TCF → CC by/nc
- Metadaten:
 - TEI-Header, CMDI, Dublin Core
 - OAI-PMH, BEACON

- Textauswahl nach:
 - Genre (Belletristik, Wissenschaft, Gebrauchsliteratur)
 - Entstehungszeit
 - Erfassungsmethode
 - bildgebende Einrichtung
 - Umfang
 - ...

- Basisinformationen:

<http://fedora.dwds.de/oai-dta/?verb=Identify>

- alle Sets:

- [http://fedora.deutschestextarchiv.de/oai-dta/?verb=ListSets](http://fedora.deutschestextarchiv.de/oai-dta/?verb>ListSets)

- alle Titel zu „Wissenschaft“

http://fedora.dwds.de/oai-dta/?verb=ListIdentifiers&set=subject:wissenschaft&metadataPrefix=oai_dc

- <http://www.openarchives.org/OAI/2.0/openarchivesprotocol.htm>

**http://fedora.deutschestextarchiv.de/oai-dta/?
verb=GetRecord&metadataPrefix=cmdi&identifizier=oai:dta:adams_elektricitayet_1785**

```
<Resources>
  <ResourceProxyList>
    <ResourceProxy id="dta-adams_elektricitayet_1785.xml">
      <ResourceType mimetype="application/xml">Resource</ResourceType>
      <ResourceRef>
        http://www.deutschestextarchiv.de/book/download_xml/adams_elektricitayet_1785
      </ResourceRef>
    </ResourceProxy>
    <ResourceProxy id="dta-adams_elektricitayet_1785.xhtml">
      <ResourceType mimetype="application/xhtml+xml">Resource</ResourceType>
      <ResourceRef>
        http://www.deutschestextarchiv.de/book/download_html/adams_elektricitayet_1785
      </ResourceRef>
    </ResourceProxy>
    <ResourceProxy id="dta-adams_elektricitayet_1785.text">
      <ResourceType mimetype="text/plain">Resource</ResourceType>
      <ResourceRef>
        http://www.deutschestextarchiv.de/book/download_txt/adams_elektricitayet_1785
      </ResourceRef>
    </ResourceProxy>
    <ResourceProxy id="dta-adams_elektricitayet_1785.landing_page">
      <ResourceType>LandingPage</ResourceType>
      <ResourceRef>
        http://www.deutschestextarchiv.de/adams_elektricitayet_1785
      </ResourceRef>
    </ResourceProxy>
```

- Ausgangspunkt: orthographie-übergreifende Suche
 - orthographische Normalisierung
 - Lemmatisierung
 - Part of Speech, Phonologie
 - Serialisierung
 - Thesaurus (GermaNet)
- Suchmaschine: DDC
- Schnittstellen: OpenSearch, DTA::CAB

- DDC – Überblick
 - tokenbasiert, Sätze als Treffer
 - Filter: Wortart, Kontext, Metadaten
 - Formate: HTML, KWIC, Text, JSON, YAML, Atom, RSS, Histogramme, DDC Raw Data
- DTA::CAB integriert (Abfrage und Index)
- DDC ist Open Source:
 - <http://sourceforge.net/projects/ddc-concordance/>

- lexembasierte Suche:

Teil → Teil, Teile, Theile, Teils, Theyls, Thail, ...

(nicht: teils)

- exakte Wortform:

@Theil → Theil

(aber nicht: Teil, Teile, Theile, Teils, Theyls, Thail, teils ...)

- Trunkierung: *teil, teil*, *teil*
- Phrasensuche: "gutes Beispiel"
- Abstandssuche: "gutes #2 Beispiel"

- mehrere Indexfelder pro Token:
 - $\$l$ =kommandieren
kommandieren, kommandiert, commandiren, commandiret, ...
 - " $\$p$ =ADJ* *zeit"
schöne Lebenszeit, herrliche Hochzeit, grässliche Schulzeit, ...
(Basis: Stuttgart-Tübingen-Tagset STTS)
 - $\$u$ =Wachftube
Wachftube, Wachftuben
(aber nicht: Wachstube, Wachstuben)
 - $\$w$ =Wachstube
Wachstube, Wachstuben, Wachftube, Wachftuben

- Verknüpfungen:
 - voll && ganz
 - voll || ganz
 - Perlen && Säue && !werfen
- Expansionen:
 - \$w=still|pho
still, Stil, stiehl, Stiel, ...
 - Fisch|gn-asi
Aal, Karpfen, Karpffen, Sardelle
 - Term|*http://example.com/my-expander*

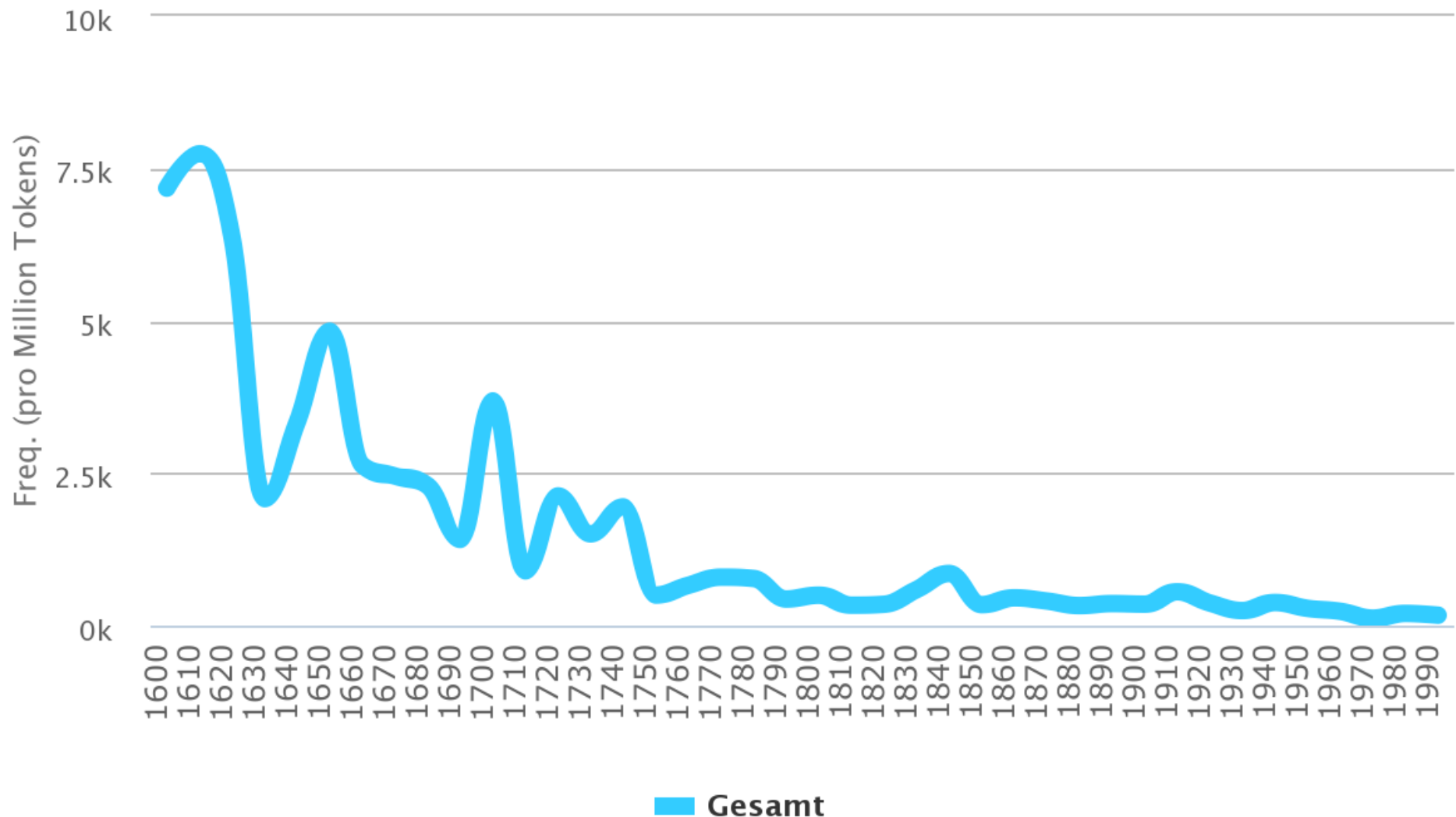
- Reguläre Ausdrücke (PCRE):
 - `/hoffnungs(voll|los)e/i`
- Filter:
 - `* with $con=/head/`
 - `* with $r=/aq/`
 - `* #has[author,/Goethe/]`
 - `* #date[1800]`

- Zum Einstieg:
www.deutschestextarchiv.de
- Open-Search-Wrapper:
<http://kaskade.dwds.de/dtaos>
- Webservice:

```
$ curl -d q=Gold -d fmt=json \  
http://kaskade.dwds.de/dtaos/dta.perl
```

Verlaufskurven

Verlauf: *Gott*, relative Häufigkeit: 889.55 Vorkommen pro 1 Mio. Tokens



- <http://www.deutschestextarchiv.de/demo/cab>
- Webservice (HTTP) für eigene Dokumente:
 - Serialisierung
 - Tokenisierung (→ moot/WASTE)
 - Analyse
- Formate:
 - XML (TEI, TCF), JSON, YAML, CSV, ...
- Demo ist frei verfügbar (< 500 KB Daten)

- `$ curl 'http://www.deutschestextarchiv.de/demo/cab/query?fmt=json&q=gewefen'`

```
"moot" : {  
  "word" : "gewesen",  
  "lemma" : "sein",  
  "tag" : "VAPP"  
},  
"hasmorph" : 1,  
"lang" : [ "de" ],  
"xlit" : {  
  "latin1Text" : "gewesen",  
  "isLatinExt" : 1,  
  "isLatin1" : 1  
}
```

Danke.

- www.deutschestextarchiv.de/api
- www.deutschestextarchiv.de/download

- wiegand@bbaw.de
- @textarchiv