

Texte sichtbar machen – Digitale Analyse mit Voyant Tools

Nobutake Kamiya





Voyant tools in 3 Zeilen

- Eine browserbasierte Applikation für Textanalyse und -visualisierung
- Die Plattform ist vom [Voyant Consortium](#) gepflegt und weiter entwickelt
- Die App kann nicht nur für Englisch, sondern auch für weitere Sprachen verwendet werden

Was bietet Voyant tools an?

- Viele Tools für Textanalyse
- Einfacher Einstieg für Text-Visualisierung
- Guides vorhanden

...Probieren wir es einfach aus!

1. Die Webseite öffnen
2. "Open" klicken und ein Korpus auswählen
3. Fertig!

... und mit anderen Texten?

1. Holen wir ein oder mehrere Texte irgendwo (Format: plain text, HTML oder XML)
2. Beispiel-Texte siehe nächste Seite
3. Die Texte in die App hineinschmeissen
4. Fertig!

Beispieltexte

- Friedrich II./ Über die deutsche Literatur. 1780 - TEI/XML
- 長崎原爆犠牲者慰霊平和祈念式典挨拶 (Ansprache anlässlich der Gedenkfeier für die Opfer der Atombombe von Nagasaki und für den Frieden / Japanisch) - HTML
- Heine, Heinrich: Deutschland. Ein Wintermärchen. Hamburg, 1844., Heine, Heinrich: Reisebilder. Bd. 1. Hamburg, 1826. und Heine, Heinrich: Reisebilder. Bd. 2. Hamburg, 1827. - Plain Text (Mehrfach)

Tools anwenden

- Stoppwords und [Categories](#) ansehen und editieren
- Cirrus (Word Cloud)
- Trends
- Bubble lines
- DreamScape

Fragen?

Feedback



<https://forms.office.com/e/dCjyuGTjVX>

Kontakt

nobutake.kamiya@ub.uzh.ch

Vielen Dank!