

## SignumSemita: Eigene Texte hinterlegen

Mit der Oro-Version ist es möglich, neben den Standardtexten von Randolph M. Schäfer eigene Texte in SignumSemita abzulegen, anzuzeigen und auszudrucken. Diese Funktion kann dir beim Arbeiten mit der ATKL helfen und dazu dienen, eine persönliche Bibliothek aufzubauen, in der du Notizen und Erfahrungen speichern kannst.

### Inhaltsverzeichnis:

SignumSemita: Eigene Texte hinterlegen .....	1
1. Voraussetzung.....	2
1.1. Technischer Rahmen .....	2
1.2. Grundeinstellungen.....	2
1.2.1. Ablageort für die eigenen Texte festlegen.....	2
1.2.2. Analysedaten Werkseinstellungen übernehmen .....	2
1.2.3. Texte (eigene Texte) Werkseinstellungen übernehmen .....	3
2. Textpflege .....	5
3. Eigene Texte auswerten.....	7

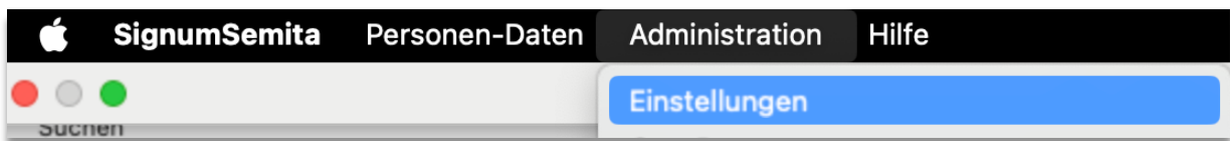
## 1. Voraussetzung

### 1.1. Technischer Rahmen

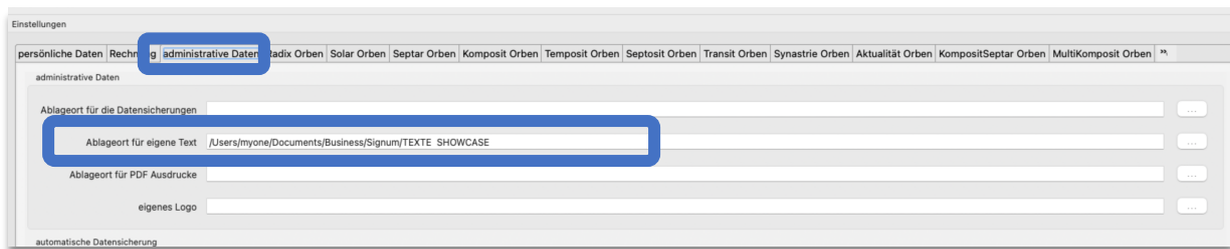
Die hier beschriebene Textfunktion basiert auf der Version 1.0.22, die ab dem 28.10.2023 verfügbar ist und setzt eine Oro-Lizenz voraus.

### 1.2. Grundeinstellungen

#### 1.2.1. Ablageort für die eigenen Texte festlegen

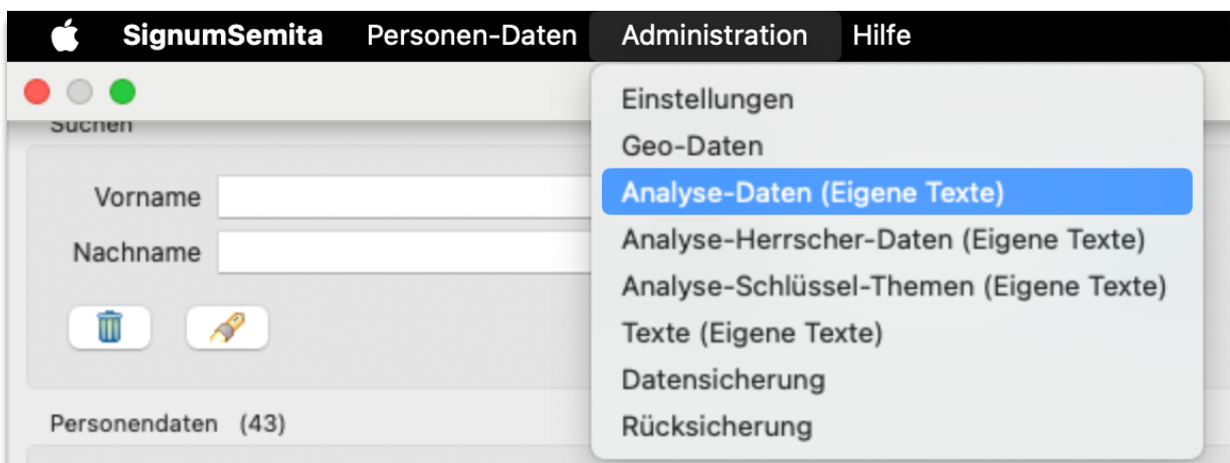


Öffne SignumSemita und wähle den Punkt *Administration* -> *Einstellungen* und die Registerkarte *Administrative Daten* aus. Hinterlege bei *Ablageort für eigene Texte* einen eigenen Ordner. Es ist sinnvoll, wenn an diesem Ordner nur die eigenen Texte abgelegt werden und keine weiteren Dateien abzulegen.

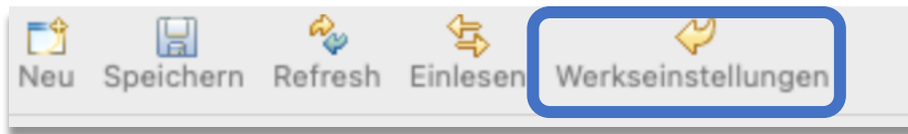


#### 1.2.2. Analysedaten Werkseinstellungen übernehmen

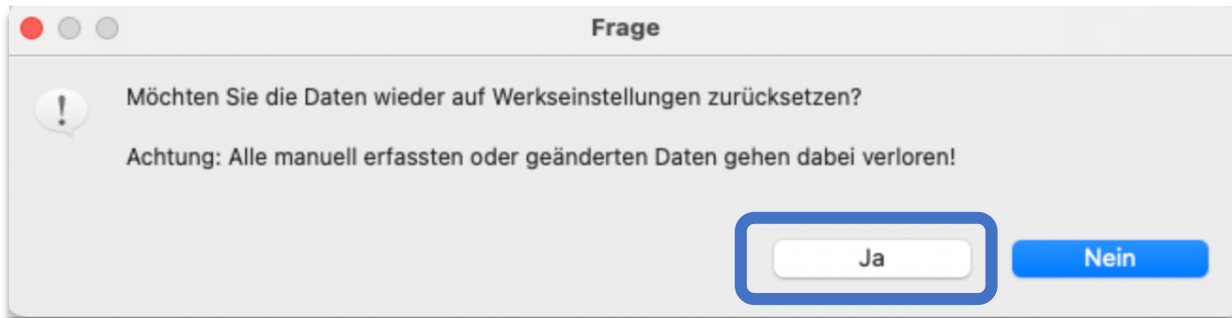
Im nächsten Schritt wähle in der *Administration* -> *Analyse-Daten (eigene Texte)* aus



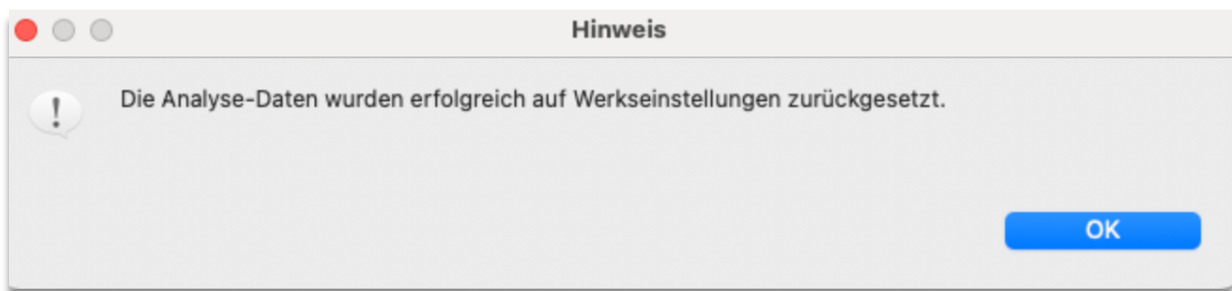
An dieser Stelle die Werkseinstellungen übernehmen:



Den folgenden Dialog mit **Ja** bestätigen

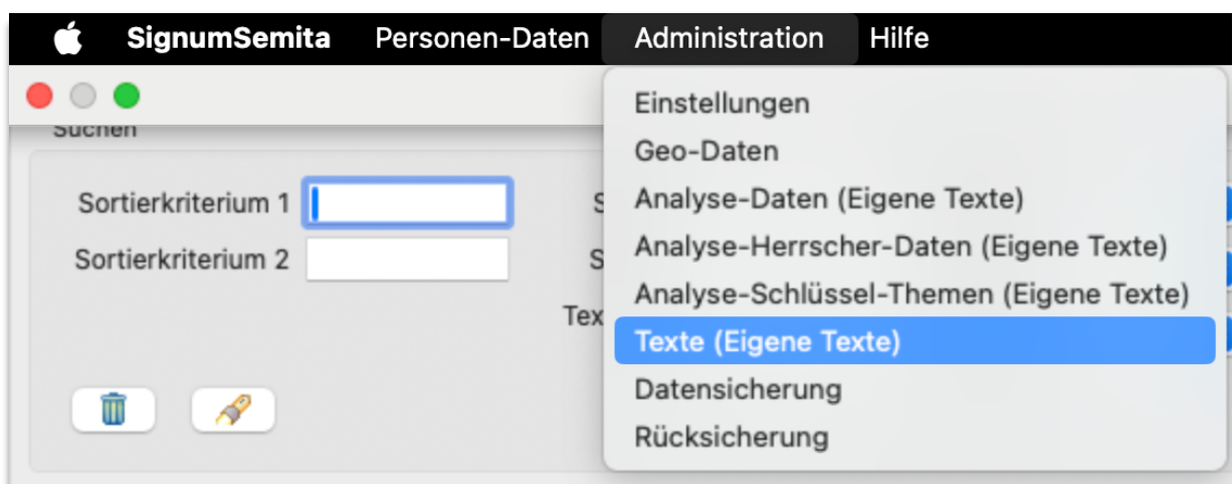


Die Übernahme dauert eine Weile und wird mit diesem Dialog abgeschlossen.

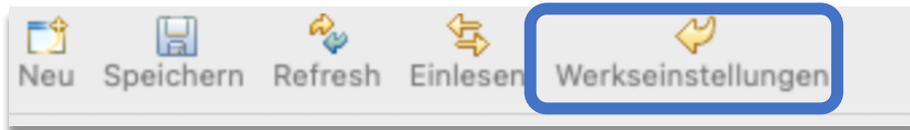


### 1.2.3. Texte (eigene Texte) Werkseinstellungen übernehmen

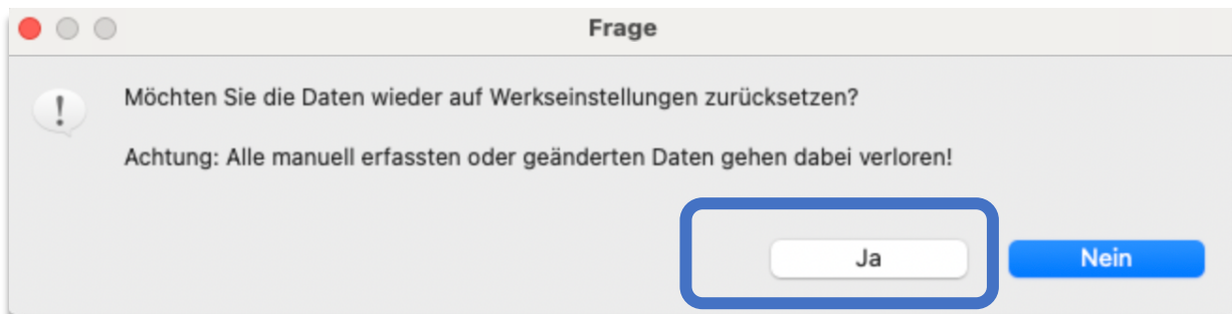
Bitte zu dem Menüpunkt **Texte (Eigene Texte)** wechseln



An dieser Stelle die **Werkseinstellungen** übernehmen:



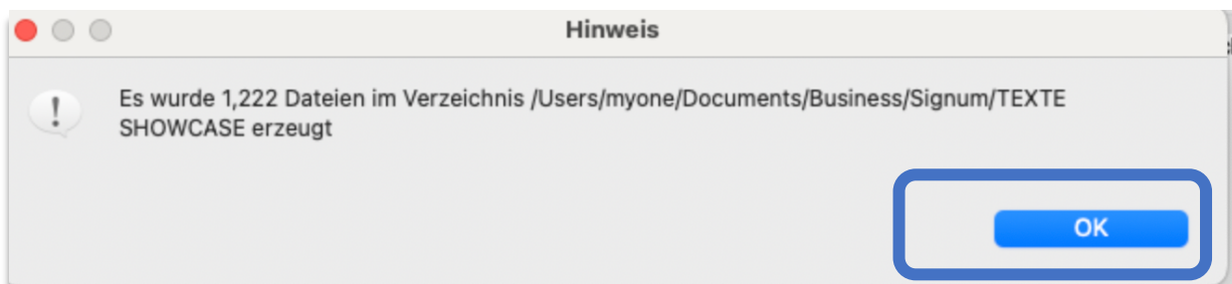
Den folgenden Dialog mit **Ja** bestätigen



Die beiden folgenden Dialoge mit **ok** und **ja** bestätigen.



Du wirst über das Ergebnis informiert. In diesem Fall wurden gerade 1222 fast leere Dateien in dem gewählten Verzeichnis angelegt.



Achtung: Wenn Du in der Zukunft bereits Texte selbst hinterlegt hast, dann sollten diese in einem weiteren Ordner dupliziert werden, bevor Du den Dialog „sollen auch leere html-Datei-Hüllen erzeugt werden“ bestätigst.

## 2. Textpflege

Um Deine eigenen Texte zu pflegen, ist es notwendig, die generierten html-Dateien zu erweitern und zu speichern (Dateiname und Ordner beibehalten).

### 2.1. MAC

Beim Mac kannst Du diese html-Dateien z.B. mit der App TextEdit bearbeiten. Gehe dazu in den Ordner mit den leeren html-Dateien (siehe Einstellung unter. Ablageort für die eigenen Texte). Wähle die Datei die du pflegen willst aus mit Öffnen mit TextEdit.

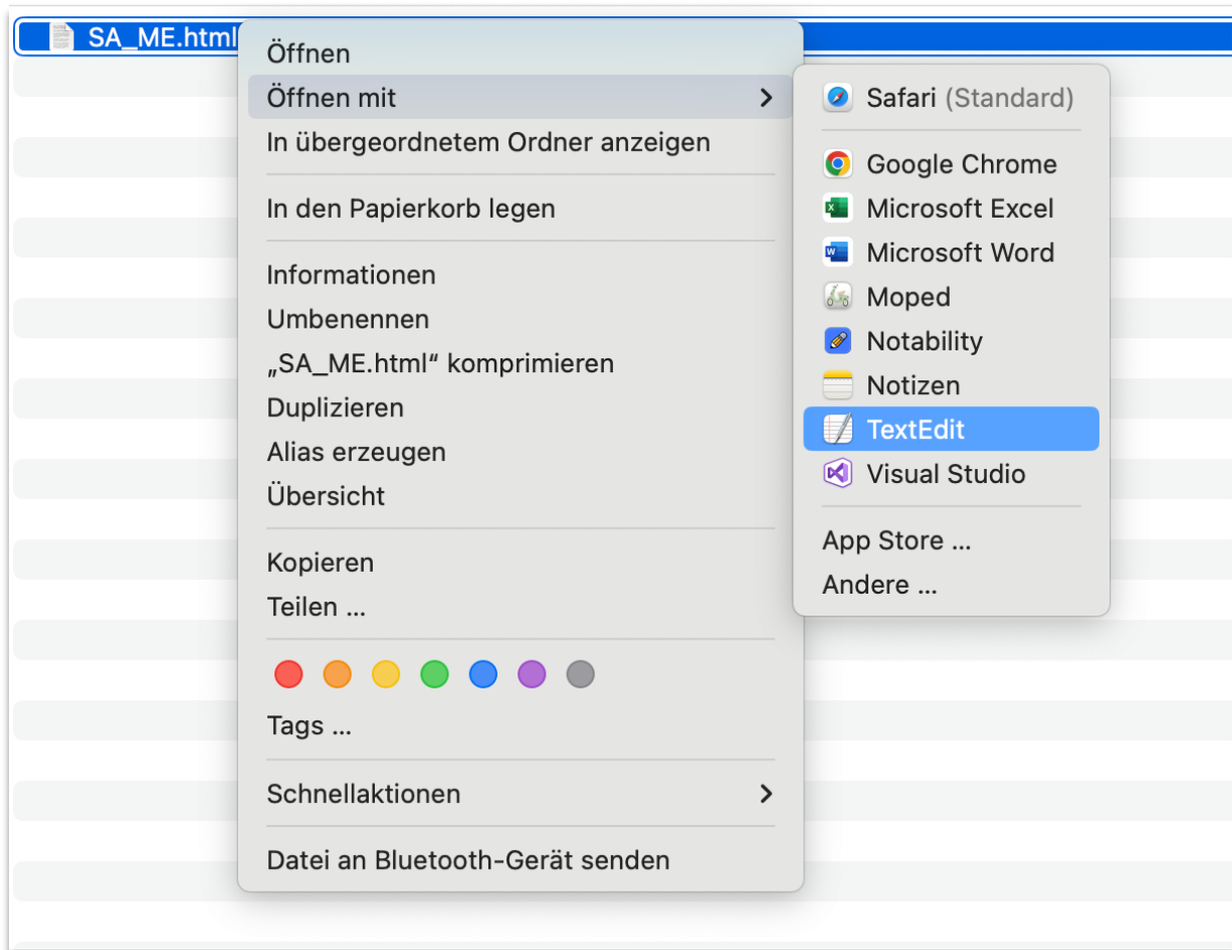


Abbildung 1: TextEdit

## Text pflegen - Sichern und TextEdit schließen.

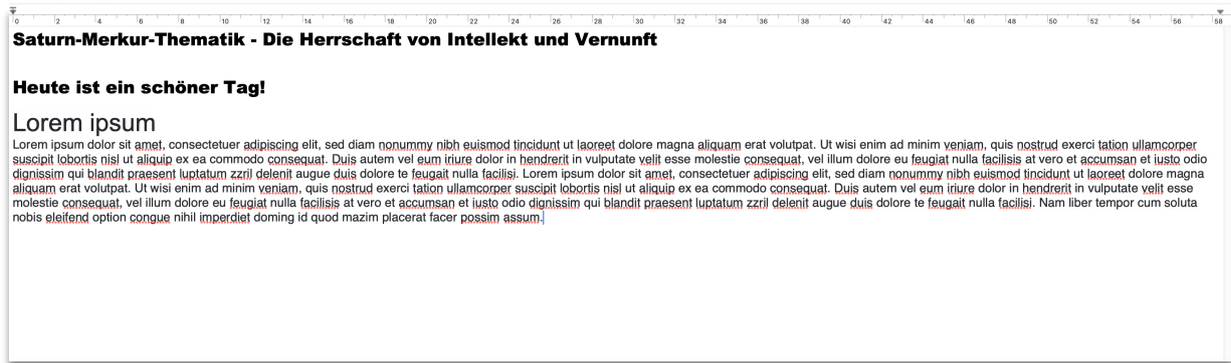


Abbildung 2: Pflege der Datei mit TextEdit

## 2.2. Windows

Öffne den Ordner, den du für die Ablage der eigenen Texte hinterlegt hast (siehe Einstellung unter. Ablageort für die eigenen Texte), dort sind die leeren html-Dateien generiert worden. Wähle die Datei die du pflegen willst aus und öffne diese mit Word oder Notpad, etc. Bearbeite die Datei und speichere sie anschließend wieder unter dem gleichen Namen und Ordner ab.

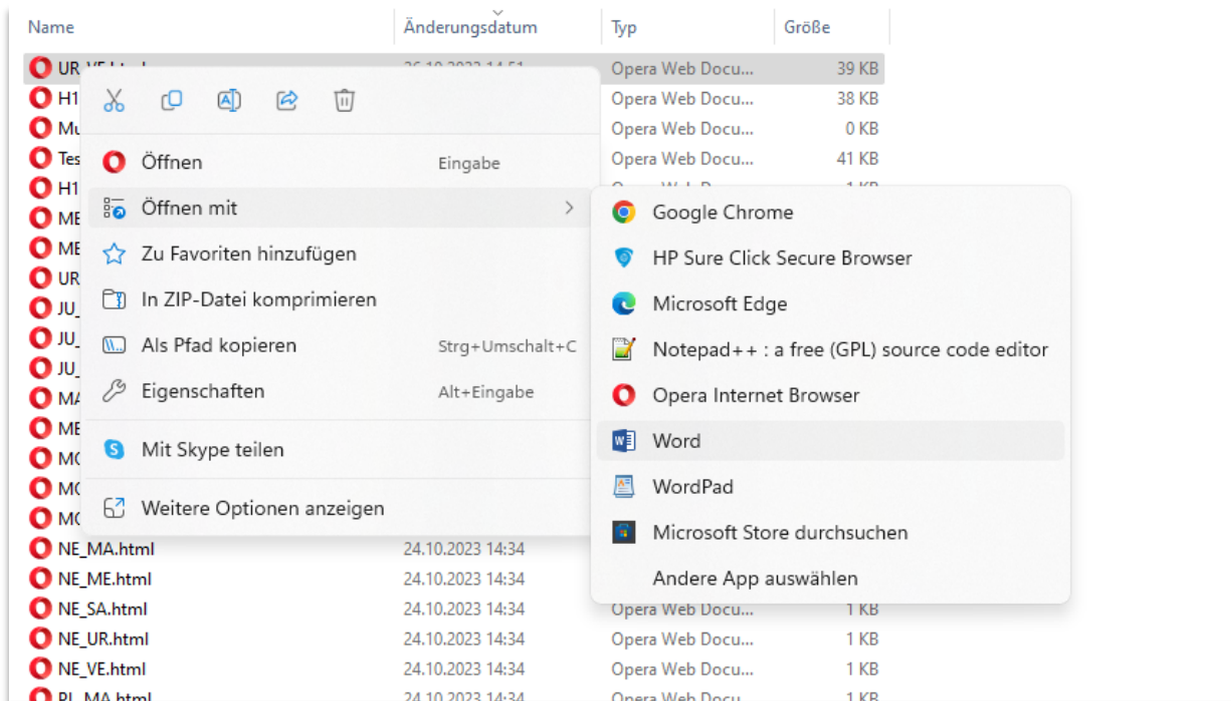


Abbildung 3: html Datei mit Word pflegen

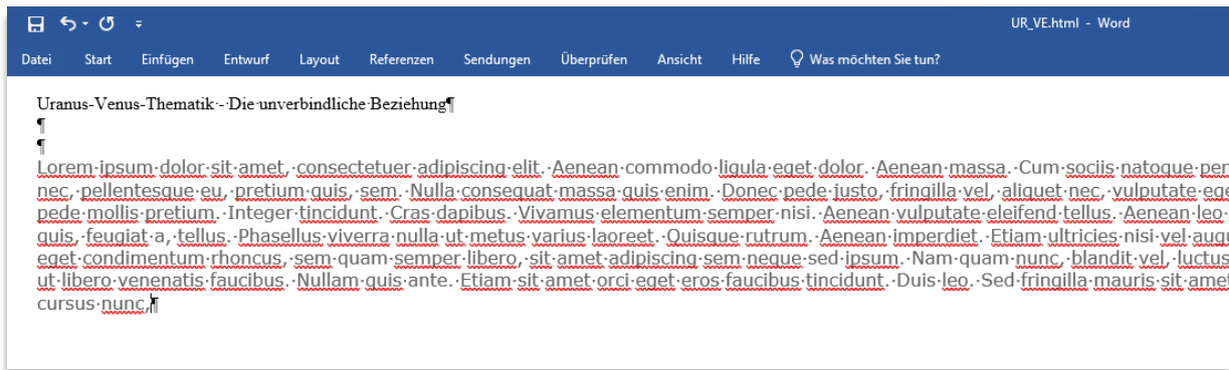


Abbildung 4: html Datei mit Word pflegen

Achtung: Wenn der Dateiname oder der Ordner abweicht, kann SignumSemita den Text nicht finden.

### 3. Eigene Texte auswerten

Die Texte kommen bei den Personendaten zur Anwendung und hier über alle Funktionen: Radix, Transite etc.

Beispiel Radix: Musterfrau

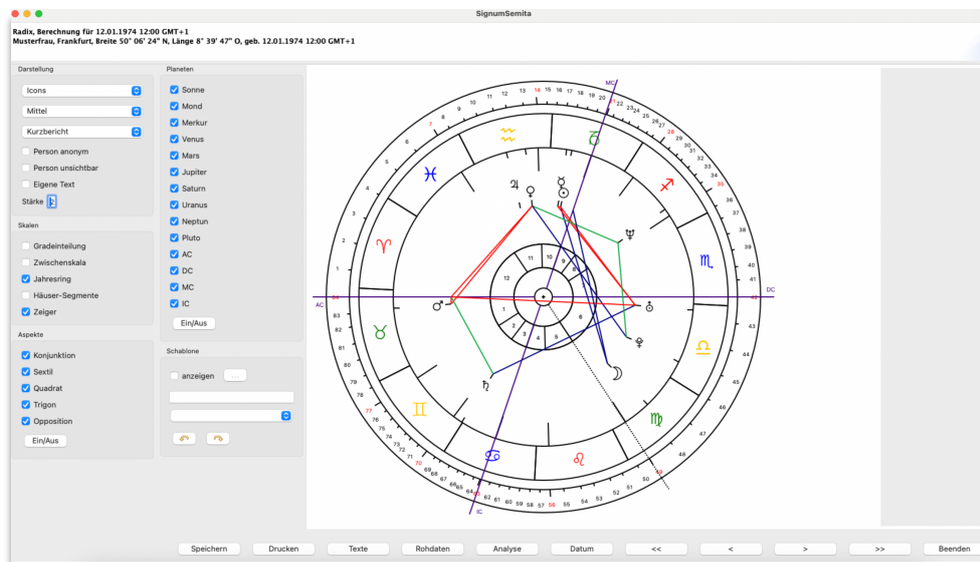


Abbildung 5: Ansicht Radix

Neu ist seit Version 1.0.22 die beiden Bottoms Texte und Analyse.



Abbildung 6: zusätzliche Bottoms seit Version 1.0.22

Über die Funktion Texte öffnet sich ein Dialogfenster: Angezeigt wird die Häufigkeit der Aspektnennung, der Ablagepfad der Textdatei und der Aspekt mit der Überschrift angezeigt.



Abbildung 7: Ansicht ohne Textpflege

Nach der Anpassung/Pflege der HTML-Dateien wird der Text im Dialogfenster angezeigt und kann in einer eigenen Datei gespeichert und weiterverarbeitet werden.

Siehe Beispiel: SA\_ME.html



Abbildung 8: Ansicht mit Textpflege