

Schriften zum Paket frakturx

## Typographer Wiehnf-Fraktur-Vignetten


Michael Sährken  
mgaehrken@gmx.de

Version 1.1 – 30. März 2006

### Inhaltsverzeichnis

1	Zur Schrift	1
2	Installation	1
3	Benutzung der Schrift	2
4	Versionsgeschichte	2

### 1 Zur Schrift

 Dieses Paket enthält Anpassungen für die Symbolschrift „Wiehnf-Fraktur-Vignetten“, digitalisiert von Dieter Steffmann. Die Schrift wurde 1912 von der Bauerschen Sießerei nach Zeichnungen von Heinrich Wiehnf herausgegeben. Die Schrift, sowie viele weitere Schriften, ist für nichtprofessionelle Zwecke kostenlos verfügbar auf den Seiten <http://www.steffmann.de/> und <http://moorstation.org/typoasis/designers/steffmann/>. Zur Vereinfachung der Installation ist (mit freundlicher Genehmigung) die Schrift in diesem Archiv bereits enthalten, so daß sie nicht mehr getrennt geladen werden muß.

### 2 Installation

Es wird eine funktionierende Installation des PSNFSS-Paketes vorausgesetzt. Dieses Paket muß bei jeder L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X-Installation vorhanden sein.

Zur Installation dieses Pakets müssen folgende Schritte ausgeführt werden:

1. Das ZIP-Archiv enthält alle notwendigen Dateien an der korrekten Position in einem virtuellen texmf-Baum. Zur Installation reicht es daher, das Archiv in einem lokalen texmf-Baum zu entpacken.

Alternativ kann das Archiv auch an anderer Stelle entpackt werden, und die darin enthaltenen Dateien per Hand in den entsprechenden Ordner im texmf-Baum gelegt werden.

2. Bei manchen Installation muß nach einer Veränderung im texmf-Baum die Dateidatenbank aktualisiert werden. Hierzu sei auf die jeder L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X-Installation beiliegenden Informationen verwiesen.
3. Die in dem Archiv enthaltene map-Datei „ftwv.map“ muß aktiviert werden. Hierzu sei wiederum auf die Informationen der L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X-Installation verwiesen.

Unter tetex 2.0 und neuer müssen für die Schritte 2 und 3 die folgenden zwei Befehle ausgeführt werden:

```
texhash  
updmap --enable Map ftwv.map
```

### 3 Benutzung der Schrift

Zu Benutzung der Symbole ist das Paket „twieyvig“ vorgesehen. Für die Verwendung der in der Schrift enthaltenen Symbole stellt das Paket „twieyvig“ den Befehl `\twieyvig{Nummer}` zur Verfügung, der das zu der Nummer gehörende Symbol setzt. Die verfügbaren Symbole sind im Anhang aufgeführt. Da die Zeichen sehr komplex sind, können sie Probleme beim Drucken bereiten. Es sollte daher auf jeden Fall vermieden werden, zuviele Symbole zu verwenden.

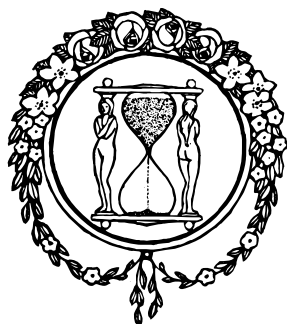
### 4 Versionsgeschichte

**Version 1.1 – 30. März 2006**

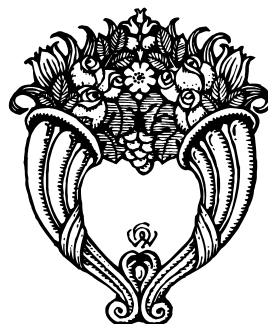
Geänderte Nummerierung, Abstandskorrekturen

**Version 1.0 – 11. März 2006**

Erste Veröffentlichung



0



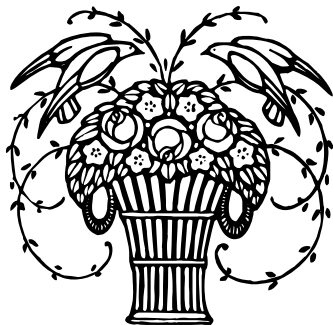
1



2



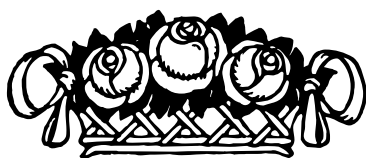
3



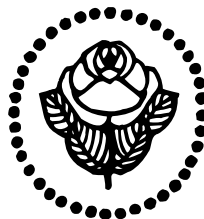
4



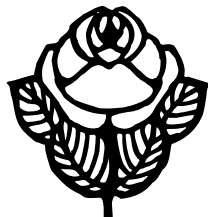
5



6



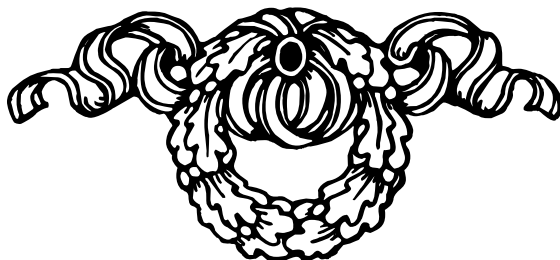
7



8



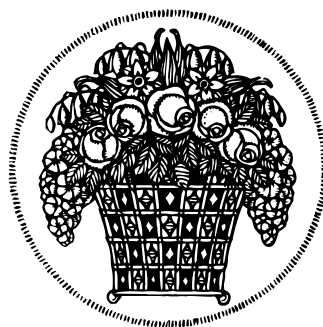
9



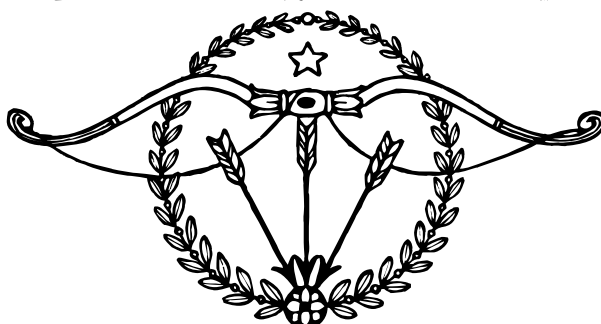
10



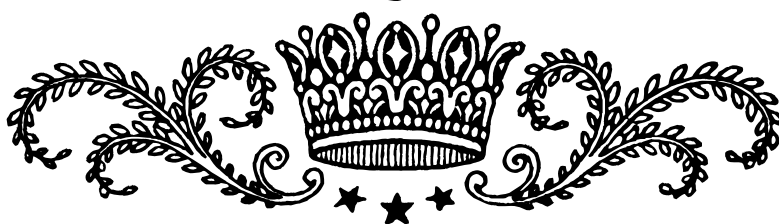
11



12



13



14



15

16



