

Schriften zum Paket frakturx

## Typographer Zentener Fraktur

Michael Gährken  
mgahrken@gmx.de

Version 1.2 –9. Januar 2006

### Inhaltsverzeichnis

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

### 1 Zur Schrift

Dieses Paket enthält die Anpassungen für die Schrift „Zentener Fraktur“, digitalisiert von Dieter Steffmann. 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

Dieses Paket setzt eine (funktionierende) Installation der Basis-Pakete von frakturx, erhältlich unter <http://www.gaehrken.de/fraktur/>, voraus.

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.

Weight	Shape	
m (medium)	n (upright)	Normal
	sp (spaced)	Geispeerrt
	dc (decorative)	Zierschrift
b (bold)	n (upright)	<b>zett</b>
	sp (spaced)	<b>zett Geispeerrt</b>

Tabelle 1: Verfügbare Schriftschnitte

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 „ftzf.map“ muß aktiviert werden. Hierzu sei wiederum auf die Informationen der L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X-Installatioin verwiesen.

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

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

### 3 Benutzung der Schrift

Die Grundlegenden Befehle sind in dem Dokument „FrakturxAnleitung“ beschrieben, was in dem Paket frakturx enthalten ist. Die von der Zentenar Fraktur verfügbaren Schriftschnitte sind in Tabelle 1 angegeben. Die Verwendung geschieht mit den in „FrakturxAnleitung“ beschriebenen Befehlen, unter Benutzung des Pakets tzentenar.

### 4 Versionsgeschichte

#### Version 1.2 – 9. Januar 2006

Änderung auf Basis-Paket Version 1.1: „ff“ in „ß“ im Auslaut

#### Version 1.1 – 31. Dezember 2005

„ff“ und textcomp-Schriften korrigiert

#### Version 1.0 – 24. September 2005

Erste Veröffentlichung