# Hebräische Typographie im deutschsprachigen Raum טיפוגרפיה עברית בארצות דוברות גרמנית

Hebrew typography in German-speaking region

## (Vorläufiges)

### Pflichtheft für die Datenbank

Dr. Ittai Joseph Tamari

2. Version • 6. April 2000

- 0 Allgemein
- 0.1 Die Datenbank Hebräische Typographie dient zur Erfassung (in alphanumerischen Zeichen) und zur Visualisierung (in digitalen Bildern und digitaler Grafik) von hebräischen Druckschriftdokumenten. Sie besteht aus drei Teilen. Darüber hinaus bestehen Vergleichs-, Sortier- und Suchmöglichkeiten nach inhaltlichen und graphischen Angaben (vgl. Kap. 1).
- 0.2 Die Datenbank soll über den gängigen Web-Browsern (Internet Explorer und Netscape Communicator) abgerufen werden. Die Datenbank ist auf ein Server der Fachhochschule Köln Abteilung Gummersbach installiert, und wird Browser über das Internet zum durchblättern zulassen.
- 0.3 Die Sprachen der Feldertitel sind: Deutsch, Englisch, Französisch und Hebräisch. Alle Angabefelder werden mit lateinischen und hebräischen Zeichen eingegeben.
- 0.4 Die Datenbank soll auf einem 17-Zoll farbigen Monitor (Pixelgröße) in verschiedenen Plattformen erscheinen (Macintosh, PC, Unix, usw.).
- 0.5 Autorisierte Nutzer (Editor) der Datenbank haben per Passwort Zugang zum Erfassen, Plazieren usw. der verschiedenen Dateien, die in der Datenbank enthalten oder eingetragen sind. Alle anderen (*User*) dürfen blättern und eventuelle Bilder bzw. Texte in der üblichen Bildschirmauflösung übertragen (download) bzw. drucken.
- 0.6 Such- und Vergleichsmöglichkeiten mit anderen Datenbanken (z. B. Library of Congress, Aleph, mab2.1, [uni]marc) werden per links ermöglicht.
- 0.7 Die Darstellung aller Bilder innerhalb der Datenbank ist in drei Thumbnail-Größen (Pixelgröße) gegeben: als kleine (auf der Hauptoberfläche), als mittelgroßes Bild (auf der Seiten- bzw. Typographie-Teil-Maske) und als ganzseitiges Bild durch das Betätigen des Zoom-Knopfs in den entsprechenden Masken oder durch doppelklicken auf das erwünschte Bild).
- 1 Bestandteile der Datenbank Die drei Teilen der Datenbank sind:
- 1.1 Bibliographie:

Bibliographische Beschreibung der Forschungsdokumente und ähnliche Informationen. Dieser Teil besteht ausschließlich aus alphanumerischen Zeichen, die in die Felder eingetragen werden können. Die Angaben können mit anderen Angaben in der Datenbank verknüpft werden und weisen auf andere Informationen außerhalb der Datenbank hin.

#### 1.2 Seiten:

Aufnahmen von Doppel-, Einzel- oder Titelseiten mit weiteren Textangaben zu den gespeicherten Bildern.

#### 1.3 Typographie:

Aufnahmen einer hebräischen Druckschrift und ihrer typographischen Bestände (d. h. Buchstaben, Schmuck, Holzschnitten, Linien u.ä.) in sechs Ebenen. Womöglich, werden diese Bestände mit einer Unicode-Nummer versehen. Weitere Textangaben begleiten die gespeicherten Bilder.

#### 1.1.0 Der Bibliographie-Teil – Allgemein

- Auf der Oberfläche des Bibliographie-Teils sind auch die anderen zwei Oberflächen zu sehen, die man durch Mausklick aktivieren kann.
- Alle alphanumerischen Angaben sind sowohl in der gleichen Datei als auch in anderen Dateien der Datenbank such- und vergleichbar.
- Für einen eventuellen kurzen Überblick sind die folgenden Felder notwendig (1. Priorität): 1.1.1 bis einschließlich 1.1.4, 1.1.12 und 1.1.21.

Felder des Bibliographie-Teils:

- 1.1.1 Autor [dynamische Feldangabe]
- 1.1.2 Hrsg./Übersetzer [Feldangabe für 256 alphanumerische Zeichen]
- 1.1.3 Titel [dynamische Feldangabe]
- 1.1.4 Untertitel [dynamische Feldangabe]
- 1.1.5 Vorwort [dynamische Feldangabe]
- 1.1.6 Nachwort [dynamische Feldangabe]
- 1.1.7 Auflage [dynamische Feldangabe]
- 1.1.8 Bandzahl [Feldangabe für 3 numerische Zeichen]
- 1.1.9 Illustration [dynamische Feldangabe]
- 1.1.10 Verlag/Verlagsort [dynamische Feldangabe]
- 1.1.11 Drucker/Druckerort [dynamische Feldangabe]
- 1.1.12 Jahr [dynamische Feldangabe]

- 1.1.13 Verlagsvermerk [dynamische Feldangabe]
- 1.1.14 Inhaltskategorie [dynamische Feldangabe]
- 1.1.15 Systemgruppen [dynamische Feldangabe]
- 1.1.16 Sprache(n) [dynamische Feldangabe]
- 1.1.17 Letter(n) [dynamische Feldangabe]
- 1.1.18 Seitenzahl (pag./unpag.) [dynamische Feldangabe]
- 1.1.19 Seitenbreite (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.1.20 Seitenhöhe (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.1.21 Besitz des Exemplars [dynamische Feldangabe]
- 1.1.22 Weitere Exemplare [dynamische Feldangabe]
- 1.1.23 Zitiert bei [dynamische Feldangabe]
- 1.1.24 Besonderheiten [dynamische Feldangabe]
- 1.1.25 Anmerkungen [dynamische Feldangabe]

#### 1.2.0 Der Seiten-Teil – Allgemein

- Auf der Oberfläche des Seiten-Teils kann man die ausgewählte Seite (die über die Bibliographie-Seite aufgerufen wurde) in einer etwas detaillierten Weise sowie die dazu gehörigen Angaben betrachten.
- Alle alphanumerischen Angaben sind sowohl in der gleichen Datei als auch in anderen Dateien der Datenbank such- und vergleichbar.
- Für einen eventuellen kurzen Überblick sind die folgenden Felder notwendig (1. Priorität): 1.2.1 bis 1.2.2.

### Felder des Seiten-Teils:

- 1.2.1 Name [des Bildes. 128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.2 Weitere Namensangaben [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.3 Aufnahmedatum [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.4 Photograph [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.5 Objektrecht [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.6 Bildrecht [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.7 Bearbeitungsdatum [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.8 Bildformat/Auflösung [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.9 Satzspiegelbreite (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.2.10 Satzspiegelhöhe (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.2.11 Kolumnenanzahl [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]

- 1.2.12 Letternzahl pro Zeile [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.2.13 Besonderheiten [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.2.14 Weitere Hinweise [128 alphanumerische Zeichen]

#### 1.3.0 Der Typographie-Teil – Allgemein

Die Oberfläche des Typographie-Teils auf der Hauptoberfläche gliedert sich in fünf Kategorien:

- Buchstaben
- Satzzeichen
- Vokalzeichen
- Betonungszeichen
- Typographisches Material
- Für einen eventuellen kurzen Überblick sind die folgenden Felder notwendig (1. Priorität): 1.3.1 bis 1.3.2, und 1.3.9 bis einschließlich 1.3.12.
- 1.3.1 Name [des Bildes. 128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.2 Weitere Namensangaben [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.3 Aufnahmedatum [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.4 Photograph [128 alphanumerische Zeichen]
- Objektrecht [128 alphanumerische Zeichen] 1.3.5
- 1.3.6 Bildrecht [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.7 Bearbeitungsdatum [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.8 Bildformat/Auflösung [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.9 Letterbreite (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.3.10 Letterhöhe (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.3.11 Dickte des oberen Horizontalstrichs (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.3.12 Dickte des unteren Horizontalstrichs (mm) [Feldangabe für 6 numerische Zeichen]
- 1.3.13 Besonderheiten [128 alphanumerische Zeichen]
- 1.3.14 Weitere Hinweise [128 alphanumerische Zeichen]