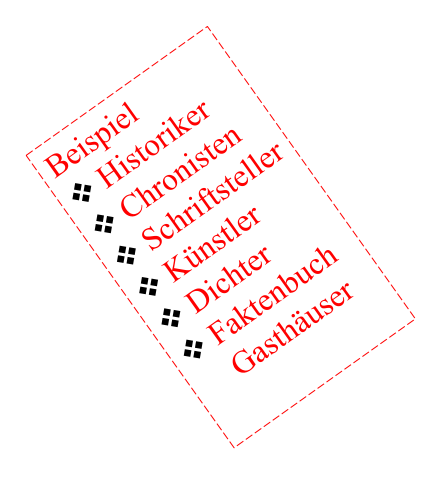
PowerPoint-Vorlage

Mustervorlage .ppt für Faktenbücher



= 2,33 cm

= 2,33 cm

= 3,30 cm

= 3,30 cm

Hilfslinien werden nach Fertigstellung gelöscht

A4 = 21x29,7 Rand Satzspiegel: a= 1/9*21 cm = 2,33

b=1/9 *29,7 = 3,30 cm

Satzspiegel 9x9 Raster

Layout-Vorlage:

Buch und Eigendruck, Internet

Grundform: A4 hoch, (Boschüre, A5)

Satzspiegel: 9/9,

Rand: 1/9, o, u = 1/9*29,7cm =3,30 cm Rand: 1/9, r, I =1/9*21cm =2,33 cm

Schriftart: Arial Schriftgröße:

Grundschrift: 14 Pkt, N, F, / Bild-Unterschrift: 12 Pkt., N Quelle: Foto:, Infographik:

dem Bild angepasst, 8 bis 12 Pkt, unverrückbar in Bild, gut lesbar,

(Kontrast)

= 2,33 cm

= 2,33 cm

Manfred Mustermann, Oberurseler, Historiker

Zur Person:

Name

Gerhard Mustermann

Lebensdaten

- 7. April 1925, Oberursel
- + 9. October 201, in Oberursel

Wohnaufenthalt-Lebensbereich:

Oberursel

Beruf:

XXXXX



Dr. Ferdinand Neuroth

Lokalhistorisches Arbeitsfeld:

Archivforschung zur Burg yyyyyyyyyy

Veröffentlichungen:

Werkverzeichnis Adam Netz, Forschungsergebnisse zum Geschlecht der Schelme von Bommersheim in den Mitteilungen1

Beispiel: oriker
Chronisten
Chron

= 2,33 cm

= 2,33 cm



Hinweis .ppt Faktenbücher

(gilt nicht für Industrie und Handwerk *)

* Das Layout der Faktenbücher der Bereiche, Glasindustrie, Industrie und Handwerk, besteht seit dem Hessentag aus dem Jahre 2011. Inzwischen wurden tausende von Einzelseiten von unterschiedlichen Mitautoren erstellt.

Nachgewachsene Erkenntnisse haben ergeben, dass das Format für den regulären Buchdruck zu groß ist und die PDF-Datei auf 90% aufwändig reduziert werden muss.

Um dieses Problem zukünftig zu vermeiden wurde das neue Layout (NF) festgelegt, damit neue Projektgruppen (PG) problemlos ihre Faktenbücher erstellen können.

= 2,33 cm

= 2,33 cm