

GhostscriptGUI_deutsch

Gast Georg

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> GhostscriptGUI_deutsch		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Gast Georg	August 27, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	GhostscriptGUI_deutsch	1
1.1	GhostscriptGUI - Anleitung	1
1.2	Einleitung	1
1.3	Systemvoraussetzungen	2
1.4	Installation von GhostscriptGUI V1.10	2
1.5	Ghostscript? Was ist das?	2
1.6	Die Bedienung von GhostscriptGUI V1.00	3
1.7	noch zu tun	4
1.8	Der Autor	4
1.9	Copyright	5

Chapter 1

GhostscriptGUI_deutsch

1.1 GhostscriptGUI - Anleitung

G H O S T S C R I P T G U I
=====

Einleitung	Warum ein GUI für Ghostscript?
Systemvoraussetzungen	Was benötigt GhostscriptGUI V 1.10 ?
Installation	Wie wird GhostscriptGUI V1.10 installiert ?
Ghostscript	Was ist das ? Wo finde ich das ?
Die Bedienung	Wie bediene ich GhostscriptGUI V 1.10
noch zu tun ...	Was ist noch zu erledigen?
Der Autor	Wer schrieb GhostscriptGUI V1.10 ?
Copyright	Copyright

1.2 Einleitung

Warum schrieb ich dieses Programm???

Eigentlich wollte ich nur ein bisschen mit der neuen Reactoroberfläche spielen und sehen wie sie zu programmieren ist, und naja der Anfang war getan.

Ausserdem benutze ich Ghostscript V5.10 und fand die Bedienung über die Shell ziemlich mühsam (wer es ausprobiert hat weiß worüber ich schreibe). Kommandozeilen

die gut zwei Zeilen füllen ...

Sollte euch das GUI gefallen, oder habt sonst Anregungen, Wünsche, etc so nehmt bitte mit mir Verbindung auf.

1.3 Systemvoraussetzungen

Was benötigt GhostscriptGUI V1.10?

Hardware:

=====

- einen Amiga :-)
- alle Voraussetzungen die Ghostscript benötigt

Software:

=====

- OS 3.5 oder MUI 3.8 und OS 3.0
- eine komplette Ghostscript-Installation mit einem Assign Ghostscript:
- Turboprint V7 zum drucken
- ein PNG-Datatype um ein Dokument anzusehen

1.4 Installation von GhostscriptGUI V1.10

Kopiert den Ordner GhostscriptGUI einfach wohin ihr wollt!!!

1.5 Ghostscript? Was ist das?

Was ist Ghostscript?

Ghostscript ist ein Programm um PDF oder PostScript Dateien anzusehen, oder auszudrucken. Es wird aber leider nur über die Shell gesteuert.

Wo finde ich Ghostscript?

- Wenn ihr Turboprint V7 besitzt, auf Diskette Nr. 2.
- Im Aminet: gfx/show

1.6 Die Bedienung von GhostscriptGUI V1.00

PDF/PS-Datei: Hier wählt man die darzustellende Datei aus

Karteireiter Anzeigen

Auflösung: Hier wählt ihr die Auflösung = Größe der Darstellung euren Dokumentes aus.

Empfehlung: 75 x75 - 150 x 150

Farben: Hier wählt ihr die Anzahl der Farben der Anzeige aus.

Für die meisten PDF/PS-Dokumente reicht Schwarz/Weiß.

Slider Seite: Hier könnt ihr die Seite auswählen die ihr sehen wollt.

Button Vorherige: Hier seht ihr die vorherige Seite noch einmal.

Button Nächste: Hier seht ihr die nächste Seite.

Button Anzeige: Hier seht ihr eure ausgewählte Seite.

Karteireiter Drucken

Auflösung: Hier wählt ihr die Auflösung für den Ausdruck.

Farben. Hier wählt ihr die Anzahl der Farben für euren Ausdruck.

Empfehlung: Die meiste PDF-Dokumente benötigen nur Scharz/Weiß
z.B. Datenblätter von IC's

Druckertreiber: Mit Turboprint seit ihr bestens bedient!!!

Zur Zeit funktioniert der Workbenchdruckertreiber leider nicht richtig.

Option: (-sDEVICE=amiga_printer)

Auf dem Drucker erscheinen nur die Grafiken, leider kein Text.

Drucke:	alle Seite:	Druckt alle Seiten	1,2,3,4, ...
	nur ungerade Seiten:	Druckt nur ungerade Seiten	1,3,5,7, ...
	nur gerade Seiten:	Druckt nur gerade Seiten	2,4,6,8, ...

Empfehlung: Erst "nur ungerade Seiten",
dann Stapel, so daß auf die Rückseite der
ersten Seite, Seite Nr. 2 gedruckt wird
und auf "nur gerade Seiten" stellen.

Startseite: Hier wählt ihr die erste Seite eures Druckes aus.

Stopseite: Hier wählt ihr die letzte Seite eures Druckes aus.

Wenn Startseite größer ist als Stopseite geschieht nichts.

Drucke: Startet den Ausdruck

Die Tooltypes von GhostscriptGUI:

VIEWER/K: Hier müßt ihr euren Fileviewer eingeben.
Bsp.: Multiview, Cyberwindow, ...

Wenn ihr keinen Viewer auswählt, wird die Seite nicht dargestellt. ↩

PATH/K: Hier gebt ihr euren Pfad zu euren PDF/PS Dokumenten ein.
Bsp.: Daten:PDF/

GUI/K: Hier wählt ihr euer GUI aus

Zur Zeit möglich: - Reaction
 - MUI

Wird kein GUI-Argument angegeben, bestimmt das Programm, \leftrightarrow
welches GUI
verwendet wird!!!

Die Bedienung über die Shell hat die gleichen Parameter.

Bsp.: GhostscriptGUI GUI=Reaction VIEWER=Cyberwindow PATH=Daten:PDF/

1.7 noch zu tun ...

- Ein weiterer Karteireiter "Konvertieren" um z.B. PS->PDF
PDF->PS zu konvertieren
- Eine Option FILE/K um GhostscriptGUI auch mir DefIcons zu nutzen.
- Beseitigung von Bugs

Bekannte Bugs:

- Workbenchdruckertreiber funktioniert nicht

sottet ihr weitere feststellen, so mailt mir bitte unter

Gast.Georg@t-online.de

1.8 Der Autor

Gast Georg

E-MAIL: Gast.Georg@t-online.de

1.9 Copyright

GhostscriptGUI ist Freeware

Jede gewerbliche Nutzung ist untersagt, es sei den der Author genehmigt dies.