

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

Inhaltsverzeichnis

<u>Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2</u>	1
<u>Verzeichnisse</u>	1
<u>Ausgewählte Dateien</u>	7
<u>Dateien die StarOffice zum Absturz bringen können:</u>	7
<u>Ausgewählte interessante Dateien:</u>	8
<u>Spezielle Ziel-URLs</u>	13
<u>Dateiendungen</u>	14

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

Beta 2000-05-12

Nun solch eine Dokumentation aller Daten die ein Programm auf die Festplatte packt, ist nicht nur für alle die an ihrem StarOffice rumbasteln wollen. Das ganze ist auch interessant für Leute, die ihre Daten sichern wollen, eine Netzwerkinstallation betreuen oder deren StarOffice aus unerfindlichen Gründen nicht mehr so recht laufen will.

Diese Liste ist im Laufe der Zeit, in der ich mit StarOffice arbeite durch Raten und Ausprobieren entstanden. Im StarOffice 5.2 hat sich eine Menge geändert. Insgesamt kann man sagen, dass insbesondere die Datensicherung nun einfacher ist.

Die Zuordnungen zu den Verzeichnissen auf der Festplatte und den Bereichen von StarOffice könnt ihr unter Extras|Optionen|Allgemein|Pfade ändern, in dieser Liste verwende ich die Standard-Namen der Verzeichnisse, um mir das Leben zu erleichtern und euch nicht zu verwirren.

Wichtig!

Bei einigen Verzeichnissen oder Dateien werden Hinweise gegeben, dass die Dateien zur Fehlerbehebung zu löschen sind. Dabei ist es unabdingbar zuvor StarOffice zu beenden und eine Sicherungskopie anzufertigen. Am einfachsten ist meiner Erfahrung nach die Datei einfach umzubenennen, d.h. ihr zum Beispiel das zusätzliche Suffix .OLD zu geben.

[Verzeichnisse](#)

[Ausgewählte Dateien](#)

[Spezielle Ziel-URLs](#)

[Dateiendungen](#)

Verzeichnisse

Die Struktur auf der ersten Ebene sieht wie folgt aus:

<i>Verzeichnis</i>	<i>Inhalt</i>
\Office52\program	Alles was StarOffice an Binärdateien zum Laufen benötigt. Also sozusagen das ganze Programm.
\Office52\share	Alles an Nutzdaten, was von allen Benutzern einer Netzwerkinstallation gemeinsam genutzt wird. Zum Beispiel liegen hier die mitgelieferten Dokumentvorlagen, jeder Benutzer kann sich dann zusätzlich noch eigene Dokumentvorlagen in sein "user"-Verzeichnis legen.
\Office52\user	Alle Nutzdaten des Benutzers, dieses Verzeichnis sollte man am besten Komplettsichern. Nicht wundern, wenn dieses Verzeichnis sehr schnell

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

	<p>anwächst. schaut mal unten unter dem "store"-Verzeichnis nach.</p> <p>Bei einer Netzwerkinstallation liegen hier die Daten des Standard-Nutzers.</p>
\Office52\help	Alle mitgelieferten Dateien für die StarOffice Hilfe und den HelpAgent.

In vielen Verzeichnissen findet sich ein länderspezifisches Unterinhaltsverzeichnis . Bei uns ist das `german` . Angesprochen werden kann es über die Substitution `$(vlang)` (siehe weiter unten unter [spezielle Ziel-URLs](#)).

Die Spalte *Schreibrechte* aus den Dokumentationen für frühere StarOffice-Versionen ist weggefallen. Eigentlich benötigt man nur Schreibrechte in den `User`-Verzeichnissen.

<i>Verzeichnis</i>	<i>Inhalt</i>
\Office52\program	Hier liegen die eigentlichen Binärdateien von StarOffice. Schaut mal unter Dateien nach, was <code>jre1_1_8-win-i.exe</code> , <code>jvmsetup.exe</code> , <code>kstart.exe</code> , <code>setup.exe</code> und <code>soffice.exe</code> zu bedeuten haben.
\Office52\program\addin	Zusätzliche als C-Routinen realisierte StarOffice Calc-Funktionen (Kategorie <i>Add In</i>). Im Unterinhaltsverzeichnis <code>Source</code> liegen Beispiele zu Erstellung eigener Add-Ins.
\Office52\program\classes	Hier liegen einige Java-Klassen, die StarOffice wohl benötigt, mehr weiß ich dazu nicht ;-)
\Office52\program\filter	Einige (nicht alle) Import- und Export-Filter. eventuell nur die von Word for Word (R) eingekauften. Die benutzten Filter sind in der <code>\Office52\program\install.ini</code> eingetragen.
\Office52\program\fonts	Bei einer Netzwerk-Installation sind hier die mitgelieferten Schriften gespeichert, um sie bei der Installation von einem Client dort installieren zu können.
\Office52\program\resource	Irgendwelche Ressourcen die StarOffice wohl braucht. Ich weiß sehr schlaue Antwort...
\Office52\program\shellnew	Bei einer Netzwerk-Installation sind hier StarOffice-Dokumente abgelegt, die auf dem Client in das <code>c:\Windows\ShellNew</code> -Verzeichnis kopiert werden und als Vorlage für neu erstellte Dateien über den Windows-Explorer dienen.
\Office52\share\autotext	Vor allem Netzwerk-Installationen gemeinsam benutzte AutoText-Bausteine, siehe weiter unten unter user .
\Office52\share\basic	Gemeinsam benutzte bzw. mitgelieferte StarBasic-Bibliotheken, siehe weiter unten unter user .
\Office52\share\bookmark	Gemeinsam benutzte bzw. mitgelieferte Internet Bookmarks der Kategorie StarOffice-Bookmarks , siehe weiter unten unter user .
\Office52\share\config	Gemeinsam benutzte bzw. mitgelieferte Konfigurationsdateien, siehe weiter unten unter user .

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

\Office52\share\config\help	Irgendwelche Einstellungen der Hilfefunktion. Index-Dateien und Bookmarks liegen unter user .
\Office52\share\config\helpmenu	Hilfethemen für den Eintrag <i>Hilfe</i> im Menü des Start-Buttons.
\Office52\share\config\more	Dokumenttypen für den Eintrag <i>Weitere</i> im Menü des Start-Buttons.
\Office52\share\config\new	Füllt den Inhalt des Datei Neu-Menüs
\Office52\share\config\start	Alle Objekte die im Menü des Start-Buttons auftauchen.
\Office52\share\config\symbol	Bitmaps für die Buttons des Office Pakets. Sie können durch eigene Kreationen ergänzt werden.
\Office52\share\config\tasks	Verzeichnis der StarOffice-Explorer-Gruppe <i>Click & Go</i> .
\Office52\share\config\webcast	Hat vermutlich etwas mit der neuen HTML-Export-Funktion von StarOffice Impress zu tun. Auf jeden Fall liegen hier Skripte für WebCast.
\Office52\share\config\wizard	Füllt den Inhalt des Datei Autopilot-Menüs
\Office52\share\database	Enthält eine StarOffice Base-Datei mit Verweis auf das Adressbuch im user-Verzeichnis.
\Office52\share\dict	Die Rechtschreib-Wörterbücher, für die Rechtschreibkontrolle, Silbentrennung und Thesaurus-Funktion in den installierten Sprachen.
\Office52\share\gallery	Gemeinsam benutzte bzw. mitgelieferte Gallery, das ist die Verwaltung für Sounds und Grafiken im Explorer. Wenn man im Explorer die rechte Maustaste über der Gallery drückt, kann man neue Daten in die Gallery aufnehmen, diese werden dann im Verzeichnis <code>\Office52\user\gallery</code> gespeichert. In diesem Verzeichnis liegen auch die Gallery-Dateien SG*.SDG, SG*.SDV und SG*.THM. In diesen wird der Inhalt der einzelnen Themen inkl. Voransichtsbilder gespeichert.
\Office52\share\palmilot	In diesem Verzeichnis scheint nur das PalmPilot-Programm <i>starsync.prc</i> abgelegt zu sein, dass für den Datenabgleich zwischen StarOffice Schedule und einem PalmPilot benötigt wird.
\Office52\share\plugin	Gemeinsam benutzte Netscape Plugin-Module, siehe auch weiter unten unter user . StarOffice erkennt installierte Plugins von Netscape und MS Internet Explorer automatisch, so dass hier oder in <code>\Office52\user\plugin</code> nur Plugins kopiert werden müssen, die ausschließlich von StarOffice benutzt werden sollen. Soweit ich weiß funktioniert das ganze nur unter Windows. Gegebenenfalls muss der Viewer für dieses Plugin erst unter Extras Optionen Browser Reiter: Dateitypen umgestellt werden.

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

\Office52\share\samples	Mitgelieferte Beispiel–Dokumente, vom Explorer aus über "Beispiele" zugreifbar.
\Office52\share\template	Hier liegen gemeinsam benutzte bzw. mitgelieferte Dokumentvorlagen (Datei Neu Aus Vorlage) das Verzeichnis template beinhaltet den Vorlagebereich <i>Standard</i> , für die anderen Bereiche existiert jeweils ein Unterinhaltsverzeichnis. Benutzereigene Dokumentvorlagen werden typischerweise in das Verzeichnis \Office52\user\template gespeichert.
\Office52\share\template\german\educate	Vorlagebereich <i>Bildung</i>
\Office52\share\template\german\finance	Vorlagebereich <i>Finanzen</i>
\Office52\share\template\german\forms	Vorlagebereich <i>Formulare und Verträge</i>
\Office52\share\template\german\internal	Verborgener Vorlagebereich für Vorlagen, die für die interne Verarbeitung von StarOffice benötigt werden (StarOffice Mail, HTML–Seiten, Inhaltsverzeichnisse, ...). Siehe auch wizard . Einige Dateien sind unter Dateien genauer erläutert.
\Office52\share\template\german\layout	Vorlagebereich <i>Präsentationshintergründe</i>
\Office52\share\template\german\misc	Vorlagebereich <i>Diverses</i>
\Office52\share\template\german\officorr	Vorlagebereich <i>Geschäftliche Korrespondenz</i>
\Office52\share\template\german\offimisc	Vorlagebereich <i>Sonstige geschäftliche Dokumente</i>
\Office52\share\template\german\personal	Vorlagebereich <i>Private Korrespondenz und Dokumente</i>
\Office52\share\template\german\presnt	Vorlagebereich <i>Präsentationen</i>
\Office52\share\template\german\wizard	Verborgener Vorlagebereich für Vorlagen, die für die interne Verarbeitung von StarOffice benötigt werden (AutoPiloten, Datenbankreporte, StarOffice Schedule, ...). Mutige Zeitgenossen können hier über das Editieren dieser Default–Vorlagen das Aussehen von derartigen Standard–Dokumenten verändern, oder ihr StarOffice schwer schädigen, was meistens der Fall sein dürfte. Siehe auch internal . Einige Dateien sind unter Dateien genauer erläutert.
\Office52\share\template\german\wizard\bitmap	Enthält Pixelbilder für Autopiloten.
\Office52\share\template\german\wizard\styles	Enthält die Vorlagen für die StarOffice Calc Themen–Auswahl
\Office52\share\template\german\wizard\web	Enthält die Vorlagen für den Web–Seiten AutoPilot

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

\Office52\share\wordbook	In diesem Verzeichnis liegen gemeinsam benutzte bzw. mitgelieferte Benutzerwörterbücher. Standard ist das Wörterbuch <code>\Office52\share\wordbook\german\soffice.dic</code> , das zum Beispiel StarOffice spezifische Begriffe, wie <code>McNealy</code> enthält.
\Office52\user\autocorr	Hier werden die Einstellungen von Extras AutoKorrektur/AutoFormat gespeichert.
\Office52\user\autotext	Die Texte der Autotext-Funktion (Format Autotext) werden hier gespeichert. Für jeden Bereich ein *.BAU-Dokument. Es kann mehr als ein Autotext-Verzeichnis angegeben werden. Per Werkseinstellung ist zusätzlich das Verzeichnis <code>\Office52\share\autotext\german</code> eingetragen. Es enthält die mitgelieferten Vorlagen.
\Office52\user\backup	Hier liegt jeweils die letzte Version der Dokumente (Suffix BAK), wenn unter Extras Optionen Allgemein Seite:Speichern Sicherungskopie immer erstellen aktiviert ist.
\Office52\user\basic	Hier liegen die benutzereigenen StarBasic-Bibliotheken (Suffix SBL). Dies ist zumindest die Standard-Bibliothek <code>\Office52\user\basic\soffice.sbl</code> . Die mitgelieferten StarBasic-Bibliotheken werden nun im Verzeichnis <code>\Office52\share\basic</code> gehalten. Es kann mehr als ein StarBasic-Verzeichnis angegeben werden.
\Office52\user\bookmark	In diesem Verzeichnis werden benutzereigene Internet Bookmarks der Kategorie StarOffice-Bookmarks abgelegt. Die anderen StarOffice-Bookmarks holt sich StarOffice aus dem Verzeichnis <code>\Office52\share\bookmark</code> . Alle anderen Bookmarks kommen bei Windows-Systemen aus dem Favoriten-Ordner im Windows-Verzeichnis.
\Office52\user\config	Dieser ganze Ast dient der Konfiguration, die meisten Einstellungen werden in den *.CFG-Dateien gespeichert. Diese können Gegebenenfalls gelöscht werden, um die (meisten) Einstellungen auf die Werkseinstellungen zu bringen. Alle für alle Benutzer festen Einstellungen und Zeugs wie Desktop Hintergründe liegen im Verzeichnis <code>\Office52\share\config</code> . Zu einzelnen Dateien siehe Tabelle Dateien .
\Office52\user\config\folders	Keine Ahnung ist bei mir noch leer?!
\Office52\user\config\groups	Hier werden die Verweise auf die Gruppen im StarOffice-Explorer abgelegt.
\Office52\user\config\groups\E-Mail & News	Der Inhalt der vorkonfigurierten Gruppe E-Mail & News
\Office52\user\config\help	Einstellungen der Hilfefunktion (z.B. Indexdateien und Lesezeichen)
\Office52\user\config\quickstart	Verknüpfungen der Quickstartleiste von StarOffice. Auf der Taskleiste können Verknüpfungen zu oft benötigten Objekten abgelegt werden. Siehe

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

	in der Hilfe unter <i>Quickstartleiste</i> .
\Office52\user\config\ssync52	Keine Ahnung ist bei mir noch leer?! Ob es was mit dem PalmPilot-Datenabgleich zu tun hat?
\Office52\user\config\startup	Das Startup-Verzeichnis ist eine Art <i>Autostart</i> -Ordner des StarOffice. Alle hier abgelegten Objekte werden bei jedem Start von StarOffice geladen.
\Office52\user\database	<p>Enthält Verknüpfungs-Dateien für alle angemeldeten Datenbanken und die dBase-Dateien des StarOffice-Adressbuchs.</p> <p>Tipp aus 5.1er Zeiten: Sollte das Adressbuch bzw. die Serienbrief-Funktion mit dem Adressbuch merkwürdige Fehlermeldungen produzieren, schaut bei geschlossenem StarOffice mal nach, ob in diesem Verzeichnis Dateien Namens address@1, address@2, usw. existieren. Diese sind zu löschen und die Datei \Office52\user\database\address.url mit einem Texteditor auf richtigen Inhalt zu überprüfen.</p> <p>Möchte man die Benutzer-Verzeichnisse verschieben, bitte auch daran denken hier entsprechend die Verweise zu dejustieren.</p>
\Office52\user\database\address	Enthält die eigentlichen Daten aus dem Adressbuch im dBase-Format.
\Office52\user\database\biblio	Enthält die eigentlichen Daten aus der Bibliographie-Datenbank im dBase-Format.
\Office52\user\desktop	Enthält alle Dateien, die auf dem StarOffice Desktop liegen. Es kann mehr als ein Desktop-Verzeichnis angegeben werden. Im Auslieferungszustand übernimmt StarOffice den Windows-Desktop (z.B. c:\Windows\desktop) dieser kann über den Desktop-Button in der Taskleiste umgeschaltet werden (rechte Maustaste drücken).
\Office52\user\download	Leeres Verzeichnis, das als Voreinstellung für Downloads aus dem Internet dient.
\Office52\user\explorer	<p>Explorer-Wurzelverzeichnis ab hier beginnt die (wesentliche) Struktur des Explorers (Ansicht Explorer)</p> <p>Hier findet sich alles was im Explorer eingerichtet wurde (Datenbanken (SDB), Verknüpfungen (URL) oder Objekte wie Arbeitsplatz, Gallery oder Mail- und News-Accounts (SCC))</p>
\Office52\user\gallery	Vom Benutzer angelegte Themen der Gallery. Alle mitgelieferten Themen finden sich unter \Office52\share\gallery.
\Office52\user\plugin	Verzeichnis für benutzereigene Netscape Plugin-Module, siehe auch \Office52\share\plugin.
\Office52\user\store	In diesem Verzeichnis befinden sich allerlei Container-Dateien, die temporäre Daten lagern. Dazu gehören lokale Emails, der Browser-Cache und ähnliche Dinge. Falls ein Dienst im StarOffice mal versagt, kann man versuchen die entsprechende Container-Datei zu löschen . Dabei ist jedoch größte Vorsicht angesagt, da StarOffice auch Einstellungen zu diesen Diensten mit in den Container-Dateien ablegt.

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

	Zu einzelnen Dateien siehe Tabelle Dateien .
<code>\Office52\user\store\trash</code>	Im Unterinhaltsverzeichnis trash werden alle Dateien, die im Papierkorb liegen gespeichert. Sollte der Papierkorb nicht mehr ordnungsgemäß funktionieren sollte man versuchen dieses Verzeichnis und die Datei <code>\Office52\user\store\trashcan.scs</code> zu löschen .
<code>\Office52\user\template</code>	<p>Hier liegen benutzereigene Dokumentvorlagen (Datei Neu Aus Vorlage) das Verzeichnis <i>template</i> beinhaltet den Vorlagebereich <i>Standard</i>, für anmdere von euch angelegte Bereiche wird jeweils ein Unterinhaltsverzeichnis angelegt. Die Struktur der Bereiche wird in der Datei <code>sfx.tlx</code> gespeichert, die Informationen über die Vorlagen–Dateien, jeweils in den <code>sfx.tpl</code> Dateien. Möchte man die Reihenfolge der Vorlagenbereiche ändern, so kann man dies nur durch Löschen und neu Einfügen eines Bereiches oder durch Editieren der Datei <code>sfx.tlx</code> mit einem Hex–Editor vornehmen.</p> <p>Es kann mehr als ein Template–Verzeichnis angegeben werden. Die mitgelieferten Dokumentvorlagen befinden sich unter <code>\Office52\share\template</code>. In den Dialogen zur Vorlagen–Auswahl oder –Verwaltung sind die einzelnen Verzeichnisse und deren Bereiche gut sichtbar untereinander angeordnet.</p> <p>Sollten mal nicht die gewünschten Dokumentvorlagen auch dem StarOffice bekannt sein unter Datei Dokumentvorlage Verwalten Schaltfläche: Befehle hier: Aktualisieren.</p>
<code>\Office52\user\wordbook</code>	Hier liegen die benutzereigenen Rechtschreibwörterbücher, jeweils eine Datei mit Suffix DIC (Extras Optionen Allgemein Seite: Linguistik)
<code>\Office52\user\work</code>	Das Arbeitsverzeichnis wird im StarOffice 5.2 auf <code>file:/// { documents }</code> gesetzt, was dem My Documents –Verzeichnis von Windows entspricht (<code>c:\Eigene Dateien</code>). Hat man sich bei der Installation gegen eine Systemintegration entschieden nimmt StarOffice <code>\Office52\user\work</code> als Standard–Arbeitsverzeichnis. Dieses erscheint im StarOffice–Explorer als Verknüpfung und kann im Datei Öffnen und Speichern–Dialog mit der Schaltfläche Zum Standard Verzeichnis angesprochen werden kann.

Ausgewählte Dateien

Dateien die StarOffice zum Absturz bringen können:

Erfahrungen mit der 5.2 liegen nicht vor, die Angaben habe ich einfach von den Problemen mit der 5.1 übernommen. Ich vermute und hoffe, dass die Jungs und Mädels in Hamburg da zur 5.2 einiges verbessert haben. Falls StarOffice nicht mehr startet, kannst du versuchen nach und nach die folgenden Dateien zu löschen (StarOffice beenden und Backup nicht vergessen!). Weitere Informationen liefert: [StarOffice startet nicht mehr...](#)

<i>Datei</i>	<i>Vermutliche Funktion</i>
	Benutzereinstellungen des StarOffice gespeichert, z.B. Tastaturbelegungen

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

\Office52\user\config\soffice.cfg	oder Funktionsleisten.
\Office52\user\config\rootstg.scs	Die <i>rootstg.scs</i> ist vermutlich eine Container Datei die Informationen für E-Mail und News enthält.
\Office52\user\store\file.scs	Ist vermutlich eine Container Datei die Informationen für den Datei Öffnen enthält (keine Benutzereinstellungen).
\Office52\user\explorer\arbeitsplatz.scs	Ist vermutlich eine Container Datei die Informationen über den Arbeitsplatz im StarOffice-Explorer enthält (keine Benutzereinstellungen).
\Office52\user\config\wizard.ini	Einstellungen der StarOffice-AutoPiloten.

Ausgewählte interessante Dateien:

Wenn ihr in dieser Liste nicht bestimmtes sucht, schaut euch mal die mit "+" gekennzeichneten Dateien an. Die scheinen mir die Wichtigsten zu sein.

	<i>Datei</i>	<i>Inhalt</i>
	\Office52\program\install.ini	Informationen über installierte Filter
	\Office52\program\jrel_1_8-win-i.exe	Installationsdatei für eine Java-Laufzeitumgebung. Kann im Prinzip gelöscht werden, wird jedoch bei jeder Reparatur über das Setup-Programm wieder neu eingespielt.
	\Office52\program\jvmsetup.exe	Mit diesem Programm könnt ihr eine Java-Laufzeitumgebung nachträglich zur Nutzung durch StarOffice anmelden.
	\Office52\program\kstart.exe	Keine Ahnung scheint was mit der ADABAS-Datenbank zu tun zu haben. Wird zumindest beim Beispiel Datenbanken generiere Beispiel-Datenbank verwendet.
+	\Office52\program\setup.exe	<p>Das StarOffice-Setup-Programm. Dieses wird aus dem Dateisystem (nicht von CD) aufgerufen, um eine bestehende Installation zu verändern oder zu reparieren.</p> <p>Bei einer Netzwerk-Installation bedeutet der Aufruf <i>\Office52\program\setup.exe</i> die Installation einer StarOffice-Umgebung für den aktuell eingeloggten Benutzer. Falls ihr die Netzwerk-Installation verändern oder reparieren wollt, müsst ihr <i>\Office52\program\setup.exe /net</i> aufrufen!</p> <p>Mögliche Parameter für das Setup-Programm sind: <i>/repair</i> Es wird ohne Dialog versucht, das Office zu reparieren. <i>/net</i> oder <i>/n</i> für eine Netzwerkinstallation <i>/D:destination_path</i> Installationspfad für StarOffice <i>/F:application_name</i> Eine Applikation, die direkt nach dem Setup gestartet werden soll.</p>

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

		<i>/R:responsefile_name, /debug</i> und <i>/sdump</i> sind für ein automatisiertes Setup vorgesehen.
+	<code>\Office52\program\soffice.exe</code>	Über <i>soffice.exe</i> wird StarOffice gestartet. <i>c:\Office52\program\soffice.exe c:\test.sdw</i> lädt ein Dokument. <i>c:\Office52\program\soffice.exe -p c:\test.sdw</i> druckt ein Dokument. Wie man StarOffice mit einem leeren Dokument startet, findet ihr unter diesem Tipp .
+	<code>\Office52\program\sointgr.exe</code>	Programm zur Realisierung der Systray-Integration (rechtes Fenster in der Windows-TaskBar). Mit <i>sointgr.exe -u</i> schaltet man diesen Dienst aus und mit <i>sointgr.exe -i</i> wieder ein. Dies macht einen Windows-Neustart jeweils erforderlich. Wer auf den integrierten Desktop von StarOffice (Ansicht Integrierter Desktop) verzichtet, kann diesen Dienst auch getrost ausschalten.
	<code>\Office52\share\config\gpm.ini</code>	Anpassungsmöglichkeiten für den StarOffice Writer PC 7.0 Textimport-Filter
+	<code>\Office52\share\config\labels.ini</code>	Hier werden alle verfügbaren Etiketten abgespeichert. Es lohnt sich hier die eigenen Etiketten zu ergänzen, da es diese Datei nun schon seit einigen Versionen gibt.
	<code>\Office52\share\config\srcheng.ini</code>	Suchmaschinen, die StarOffice anstoßen kann. Siehe auch unter Extras Optionen Internet Suche
	<code>\Office52\share\config\ssimport.ini</code>	Anpassungen für die Importfunktion von StarOffice Schedule
+	<code>\Office52\share\template\german\internal\html.vor</code>	Dies ist die Standard-HTML-Vorlage. Über diese lassen sich die Eigenschaften angezeigten HTML-Dokumenten verändern. Zum Beispiel kann dort die Kopf- und Fusszeile für gedruckte HTML-Dateien verändert werden (zuvor auf Ansicht Druck-Layout schalten).
	<code>\Office52\share\template\german\internal\prnmail.vor</code>	Von StarOffice verwendete Vorlage zum Ausdruck von E-Mails und News (siehe auch <code>\Office52\share\template\german\internal\prnmail.vor</code>). Wenn ihr diese Vorlage ändert bitte mit größter Sorgfalt und lasst alle Textmarken in dem Dokument.
	<code>\Office52\share\template\german\internal\prnmail.vor</code>	Von StarOffice verwendete Vorlage zum Ausdruck von E-Mails und News, wenn die Nachricht als Floating Task oder eine E-Mail-Datei (.SDM) geladen ist. Wenn ihr diese Vorlage ändert bitte mit größter Sorgfalt und lasst alle Textmarken in dem Dokument.
	<code>\Office52\share\template\german\internal\prnmail.vor</code>	Von StarOffice verwendete Vorlage zum Erstellen einer neuen E-Mail oder News
	<code>\Office52\share\template\german\internal\prnmail.vor</code>	Von StarOffice verwendete Vorlage zum Erstellen einer neuen E-Mail oder News

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

	<p>\Office52\user\config\aktuell.sog \Office52\user\config\klassik.sog \Office52\user\config\standard.sog</p>	StarOffice-Farbverläufe (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
	<p>\Office52\user\config\cmyk.soc \Office52\user\config\farben.soc \Office52\user\config\html.soc \Office52\user\config\standard.soc \Office52\user\config\web.soc</p>	StarOffice-Farbtabelle Paletten (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
	<p>\Office52\user\config\convert.ini</p>	Umrechnungstabelle fuer StarOffice Calc Funktion UMRECHNEN
	<p>\Office52\user\config\enden.soe \Office52\user\config\standard.soe</p>	StarOffice-Linienden (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
	<p>\Office52\user\config\hlpagent.ini</p>	Liste der Seiten, die der HelpAgent nicht mehr automatisch anzeigen soll. Siehe auch unter Extras Optionen Allgemein Sonstiges
	<p>\Office52\user\config\java.ini</p>	Welche Java-Laufzeitumgebung StarOffice benutzen soll. Die Nachtägliche Einrichtungen erfolgt am Besten mit: \Office52\program\jvmsetup.exe
	<p>\Office52\user\config\linien.sod \Office52\user\config\standard.sod</p>	StarOffice-Liniestile (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
	<p>\Office52\user\config\schraffu.soh \Office52\user\config\standard.soh</p>	StarOffice-Schraffuren (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
+	<p>\Office52\user\config\soffice.lck</p>	Leere Lock -Datei. Wird auf die Festplatte geschrieben, damit StarOffice weiß, dass es schon einmal gestartet wurde.
	<p>\Office52\user\config\ssprsize.ini</p>	Papierformate
	<p>\Office52\user\config\standard.sob</p>	StarOffice-Bitmap-Muster (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
+	<p>\Office52\user\soffice.ini</p>	Enthält viele Einstellungen, die die Benutzeranpassung des gesamten StarOffice betreffen. Zum Beispiel: Die Adresse die unter Extras Optionen Allgemein Seite: Benutzerdaten eingetragen ist. Zuordnung der Arbeitsverzeichnisse (kann man unter Extras Optionen Allgemein Seite: Pfade einstellen oder mit Vorsicht von Hand editieren). Bildschirmpositionen, Suchmaschinen, Picklist usw.
+	<p>\Office52\user\explorer\arbeitsplatz</p>	Ist vermutlich eine Container Datei die Informationen über den Arbeitsplatz im StarOffice-Explorer enthält (keine Benutzereinstellungen).
	<p>\Office52\user\store\BenutzernameServernameOhnePunkteIMAP.scs</p>	Container-Datei für einen IMAP-E-Mail-Account. Enthält alle empfangenen E-Mails. Wenn man \Office52\user\store\BenutzernameServernameOhnePunkteIMAP.scs einfach

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

		<p>löscht, wird sie zwar beim nächsten Start neu angelegt, jedoch gehen einige Einstellungen des E-Mail-Accounts verloren. unbedingt überprüfen und ergänzen.</p> <p>Zum IMAP-E-Mail-Account gehört noch die eigentliche Instanz, die man dann im Explorer sieht zum Beispiel: Im Explorer (Hauptgruppe) <i>\Office52\user\explorer\NameDesE-MailEingangs.scc</i> oder in der E-Mail & News-Gruppe des Explorers <i>\Office52\user\config\groups\E-Mail & News\NameDesE-MailEingangs.scc</i></p> <p>Weiterhin existiert eine dazugehörige .SCS-Datei im Config-Verzeichnis: <i>\Office52\user\config\BenutzernameServernameOhnePunkteIMAP.scs</i> Die StarOffice-Hilfe rät: Löschen Sie die SCS Dateien aus dem CONFIG Verzeichnis, wenn Sie schwer wiegende Probleme mit der Konfiguration von Mail und News haben, und richten Sie dann Mail- und Newsserver neu mit den alten Namen ein. Ich kann dazu nur sagen, wenn ihr das schon macht, bitte unbedingt vorher ein komplettes Backup des user -Bereichs machen.</p>
	<p><i>\Office52\user\store\BenutzernameServernameOhnePunktePOP3.scs</i></p>	<p>Container-Datei für einen Pop3-E-Mail-Account. Enthält alle empfangenen E-Mails.</p> <p>Wenn man <i>\Office52\user\store\BenutzernameServernameOhnePunktePOP3.scs</i> einfach löscht, wird sie zwar beim nächsten Start neu angelegt, jedoch gehen einige Einstellungen des E-Mail-Accounts verloren. unbedingt überprüfen und ergänzen.</p> <p>Zum Pop3-E-Mail-Account gehört noch die eigentliche Instanz, die man dann im Explorer sieht zum Beispiel: Im Explorer (Hauptgruppe) <i>\Office52\user\explorer\NameDesE-MailEingangs.scc</i> oder in der E-Mail & News-Gruppe des Explorers <i>\Office52\user\config\groups\E-Mail & News\NameDesE-MailEingangs.scc</i></p> <p>Weiterhin existiert eine dazugehörige .SCS-Datei im Config-Verzeichnis: <i>\Office52\user\config\BenutzernameServernameOhnePunktePOP3.scs</i> Die StarOffice-Hilfe rät: Löschen Sie die SCS Dateien aus dem CONFIG Verzeichnis, wenn Sie schwer wiegende Probleme mit der Konfiguration von Mail und News haben, und richten Sie dann Mail- und Newsserver neu mit den alten Namen ein. Ich kann dazu nur sagen, wenn ihr das schon macht, bitte unbedingt vorher ein komplettes Backup des user -Bereichs machen.</p>
<p>+</p>	<p><i>\Office52\user\store\file.scs</i></p>	<p>Ist vermutlich eine Container Datei die Informationen für den Dateifeld enthält und den Ordner Programme im StarOffice Startmenü (keine Benutzereinstellungen).</p> <p>Wie viele Dateien im Store-Verzeichnis schwillt auch <i>file.scs</i> mit der</p>

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

		Zeit an. Dies führt dazu dass der Datei Öffnen–Dialog immer behäbiger wird. Deshalb lohnt es sich diese Datei ab und zu zu löschen .
	<code>\Office52\user\store\httpcache.scs</code>	Container–Datei für den eingebauten Browser StarOffice Writer/Web. Sozusagen der HTTP–Cache. Aber Vorsicht, das Ding sollte man nicht einfach löschen, da hier auch Informationen und Einstellungen aus Extras Optionen Browser gespeichert werden.
	<code>\Office52\user\store\out.scs</code>	<p>Container–Datei für den E–Mail & News–Ausgangskorb. Enthält alle gesendeten Mail oder Postings.</p> <p>Wenn man <code>\Office52\user\store\out.scs</code> einfach löscht, wird sie zwar beim nächsten Start neu angelegt, jedoch gehen einige Einstellungen des Ausgangskorbs verloren. unbedingt überprüfen und ergänzen.</p> <p>Zum Ausgangskorb gehört noch die eigentliche Instanz, die man dann im Explorer sieht zum Beispiel: Im Explorer (Hauptgruppe) <code>\Office52\user\explorer\NameDesAusgangskorbs.scc</code> oder in der E–Mail & News–Gruppe des Explorers <code>\Office52\user\config\groups\E–Mail & News\NameDesAusgangskorbs.scc</code></p>
+	<code>\Office52\user\config\rootstg.scs</code>	<p>Ganz genau weiß ich nicht, wofür diese und die beiden folgenden Dateien gut sind. Jedoch wurde berichtet, dass ein nicht mehr startendes oder andauernd abstürzendes StarOffice durch Löschen dieser Dateien wieder zu beleben ist.</p> <p>Die <code>rootstg.scs</code> ist vermutlich eine Container Datei die Informationen für E–Mail und News enthält (keine Benutzereinstellungen)</p>
	<code>\Office52\user\store\schedule.cal</code> <code>\Office52\user\store\format.cal</code>	Dateien für den StarOffice Schedule Terminplaner
	<code>\Office52\user\store\ServernameOhnePunkteNews.scs</code>	<p>Container–Datei für einen News–Account. Schwillt gerne stark an.</p> <p>Wenn man <code>\Office52\user\store\ServernameOhnePunkteNews.scs</code> einfach löscht, wird sie zwar beim nächsten Start neu angelegt, jedoch gehen nahezu alle Einstellungen des News–Zugangs verloren (inkl. abonniertes Gruppen). Auch das neu abonnieren läuft beim ersten Versuch nicht immer reibungsfrei. Nach ein bisschen runtüddeln funktioniert es dann aber wieder.</p> <p>Zum News–Account gehört noch die eigentliche Instanz, die man dann im Explorer sieht zum Beispiel: Im Explorer (Hauptgruppe) <code>\Office52\user\explorer\NameDesNewsAccounts.scc</code> oder in der E–Mail & News–Gruppe des Explorers <code>\Office52\user\config\groups\E–Mail & News\NameDesNewsAccounts.scc</code></p> <p>Weiterhin existiert eine dazugehörige .SCS–Datei im Config–Verzeichnis:</p>

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

		<p><code>\Office52\user\config\ServernameOhnePunkteNews.scs</code></p> <p>Die StarOffice–Hilfe rät: Löschen Sie die SCS Dateien aus dem CONFIG Verzeichnis, wenn Sie schwer wiegende Probleme mit der Konfiguration von Mail und News haben, und richten Sie dann Mail– und Newsserver neu mit den alten Namen ein.</p> <p>Ich kann dazu nur sagen, wenn ihr das schon macht, bitte unbedingt vorher ein komplettes Backup des user –Bereichs machen.</p>
+	<code>\Office52\user\config\soffice.cfg</code>	In dieser Datei werden viele Einstellungen des StarOffice gespeichert, z.B. Tastaturbelegungen oder Funktionsleisten. Sollte StarOffice mal nicht starten oder häufig abstürzen, so sollte man diese Datei löschen , so dass StarOffice beim nächsten Start eine Neue anlegt.
+	<code>\Office52\user\config\wizard.ini</code>	Diese Datei wird von den StarOffice–AutoPiloten gepflegt. Sollten diese ihren Dienst einmal versagen, so sollte man diese Datei löschen .
+	<p><code>\Windows\Anwendungsdaten\sversion.ini</code></p> <p>in älteren StarOffice–Versionen</p> <p><code>\Windows\sversion.ini</code></p>	<p>Wo steckt StarOffice? Der Inhalt besteht aus:</p> <pre>[Versions] StarOffice 5.2=C:\Office51</pre> <p>Wenn ihr StarOffice manuell von der Festplatte gelöscht habet und StarOffice sich nicht neu installieren mag, so müsst ihr auch noch diese Datei entfernen.</p>
	<code>\Windows\Anwendungsdaten\user52.rdb</code>	Enthält vermutlich Registrierungsinformationen und wenn es "Nie registrieren" ist.

Spezielle Ziel–URLs

<i>URL</i>	<i>Beschreibung</i>
<code>\$(bmkdirurl)</code>	Das im StarOffice angegebene Bookmark–Verzeichnis (z.B. <code>c:\windows\favoriten</code>)
<code>\$(insturl)</code>	<p>Installationsverzeichnis vom StarOffice. Bei einer Client–/Server–Installation zeigt dies auf den Installationspfad von StarOffice auf dem Server (z.B. <code>P:\Office51</code>).</p> <p>Im Abschnitt <i>[Directories]</i> der <code>soffice.ini</code> heißt dies <code>\$(inst)</code>.</p>
<code>\$(userurl)</code>	<p>Benutzerverzeichnis vom StarOffice. Bei einer Client–/Server–Installation zeigt dies auf die Konfigurationsdateien des Benutzers auf dem Client (z.B. <code>C:\Office51</code> oder <code>N:\home\herbert\staroffice</code>).</p> <p>Im Abschnitt <i>[Directories]</i> der <code>soffice.ini</code> heißt dies <code>\$(user)</code>.</p>
<code>\$(vlang)</code>	<p>Die installierte Sprache. bei uns ist das German . Benötigt man zum Beispiel für <code>\Office52\share\template\german\layout</code></p> <p>Mögliche Substitutionen sind: arabic, czech, danish, dutch, english, finnish, french, german, greek, hebrew, italian, , japanese, korean, polish, russian, slovak , spanish, swedish, turkish, norwegian, hungarian,</p>

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

	bulgarian, chinese_traditional, chinese_simplified, portuguese
\$(workdirurl)	Das Benutzer–Arbeitsverzeichnis von StarOffice (z.B. \Office51\work oder c:\Eigene Dateien).
file:/// {bookmarks}	Das Favorites –Verzeichnis von Windows z.B. c:\Windows\Favoriten .
file:/// {desktop}	Das Desktop –Verzeichnis von Windows z.B. c:\Windows\\Desktop .
file:/// {documents}	Das My Documents –Verzeichnis von Windows z.B. c:\Eigene Dateien .
mailto:	Startet StarOffice Mail
private:factory/application/sbase	Startet StarOffice Base
private:factory/frameset	Startet ein Frameset im StarOffice Writer/Web
private:factory/scalc	Startet StarOffice Calc
private:factory/schart	Startet StarChart
private:factory/sdraw	Startet StarOffice Draw
private:factory/simage	Startet StarOffice Image
private:factory/simpress	Startet StarOffice Impress
private:factory/smath	Startet StarOffice Math
private:factory/swriter	Startet StarOffice Writer
private:factory/swriter/GlobalDocument	Startet ein GlobalDokument im StarOffice Writer
private:factory/swriter/web	Startet StarOffice Writer/Web

Dateiendungen

<i>Endung</i>	<i>Dateityp</i>
\$\$\$	Von StarOffice Base werden temporäre Dateien mit dieser Endung angelegt. Bei geschlossenem StarOffice dürfen diese gelöscht werden.
	Endung für alle Sicherheitskopien Diese liegen im Verzeichnis \Office51\backup, wenn

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

BAK	unter Extras Optionen Allgemein Seite:Speichern Sicherungskopie immer erstellen aktiviert ist.
BAU	StarOffice Writer–Autotext Textbausteine im Verzeichnis \Office51\autotext
CAL	Dateien für den StarOffice Schedule Terminplaner \Office51\store\schedule.cal \Office51\store\format.cal
CSV	Tabellenkalkulationsformat (Comma Separated Values) dies ist ein einfaches Text–Format für Tabellenblätter oder Datenbanktabellen. Beispiel: "Heinz";"Müller";"Fichtenweg 11";"34256";"Berlin"
DAT	Diverse Dateien zum Beispiel das deutsche Rechtschreiblexikon \Office51\49_spell.dat oder die Einstellungen unterExtras AutoKorrektur/AutoFormat \Office51\autotext\autocorr.dat
DIC	StarOffice–Rechtschreibwörterbücher (Verzeichnis \Office51\wordbook)
DBF	Borland–dBase–Datenbankformat Eine dBase–Tabelle kann zu einer StarOffice Base–Datenbank gehören (Suffix .SDB). Sie kann aber auch mit StarOffice Calc bearbeitet werden.
MBX	Exportierter StarOffice Mail–Account im ASCII–Format
RB1 , RB2 , RB3 , RB4	StarOffice Base–Datenbankformat dies sind die Datenquellen, die zu einer StarOffice Base–Datenbank gehören. Eine StarOffice Base–Datenbank hat das Suffix .SDB.
SBL	StarOffice Basic–Bibliothek Diese werden im Verzeichnis \Office51\basic gespeichert und enthalten StarBasic–Prozeduren und Dialoge.
SCC	StarStorage–Dateien in diesen werden Objekte wie Arbeitsplatz, Gallery oder Mail– und News–Accounts verwaltet.
SCS	Container–Dateien in denen Daten gesammelt werden. Diese tauchen nahezu nahezu ausschließlich im Verzeichnis \Office51\store auf.
SDA	StarOffice Draw–Dokument (Zeichnungen in einem Vektorformat)
SDB	StarOffice Base–Datenbank über die SDB–Datei wird eine StarOffice Base–Datenbank verwaltet. Die eigentlichen Daten können in einem anderen Verzeichnis liegen. Die eigentlichen StarOffice Base–Datenbanken bestehen aus vier Dateien und haben die Suffixe .RB1 bis .RB4.
SDC	StarOffice Calc–Dokument (Tabellenkalkulation)
SDD	StarOffice Impress–Dokument (Präsentationsmodul)
SDM	StarOffice Mail–Dokument StarOffice eigenes Format in dem Emails oder Newspostings beim Speichern auf der Festplatte gespeichert werden. Wenn ich mich recht erinnere wurde von StarOffice 4.0 das Suffix .SMD verwendet. StarOffice 5.x verwendet .SDM.
SDS	StarChart–Dokument (Modul für Diagramme)

Verzeichnisstruktur des StarOffice 5.2

SDW	StarOffice Writer–Dokument (Textdokumente)
SFS	StarFrame–Dokument StarOffice–spezifisches Format für FrameSets, also Dokumente, die in Rahmen andere StarOffice–Dokumente aufnehmen können. StarOffice kann auch mit gewöhnlichen HTML–FrameSets umgehen.
SGL	StarOffice Writer–Global–Dokument Global–/Zentraldokument, dass einzelne Kapitel im StarOffice Writer–Format zu einem gesamten Dokument zusammenfasst.
SMD	StarOffice Mail–Dokument StarOffice eigenes Format in dem Emails oder Newspostings beim Speichern auf der Festplatte gespeichert werden. Wenn ich mich recht erinnere wurde von StarOffice 4.0 das Suffix .SMD verwendet. StarOffice 5.x verwendet .SDM.
SMF	StarOffice Math–Dokument (Formeleditor)
SOB	StarOffice–Bitmap–Muster (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
SOC	StarOffice–Farbtabellen (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
SOD	StarOffice–Linienstile (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
SOE	StarOffice–Linienenden (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
SOG	StarOffice–Farbverläufe (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
SOH	StarOffice–Schraffuren (ladbar StarOffice Impress/StarOffice Draw)
SQF	StarQueryFolder–Dokument Wurde von StarOffice 4.0 verwendet um Suchabfragen in Verzeichnissen abzuspeichern. Wenn man z.B. ein Verzeichnis anklickt und im Kontextmenü Neu Suche wählt. StarOffice 5.x verwendet wie für andere Objekte das Suffix .SCC.

Autor: [Werner Roth](http://www.wernerroth.de) Original liegt auf <http://www.wernerroth.de/staroffice/dokus> Aktuell am 2000–05–12