



Während der Installation wird neben dem Programmpfad auch ein Datenpfad angelegt. Je nach Einstellungen und Vorwahl können die beiden Hauptpfade an unterschiedlichen Stellen liegen.

Wird während der Installation für den Datenpfad "Ins Programmverzeichnis" gewählt, liegt der Datenpfad mit allen Unterverzeichnissen im Ordner "\Params" unterhalb des Programmpfades, ansonsten im Ordner "\FixFoto" unter Eigene Dateien.

[datenpfad]	[programmpfad]
\	\
outfit.ini	BCGCBPRO102180.dll
FixFoto.ini	BCGCBProResDEU.dll
\Batch	BCGPStyle2007Aqua1021.dll
Selentönung.fbi	BCGPStyle2007Luna1021.dll
Chamoisetönung.fbi-	BCGPStyle2007Obsidian1021.dll
Für Wettbewerb vorbereiten.fbi	BCGPStyle2007Silver1021.dll
Für Ebay vorbereiten.fbi	BCGPStyleCarbon1021.dll
Macros.ini	dcrow.exe
Lila Farbsaum entfernen.fbi	DelFixFoto.reg
\BatchScript	ffbeta.html
Header.js	FFV.exe
Rota90.js	FixFoto.chm
Rota270.js	D FixFoto.exe
Rota180.js	Flupr.exe
PropCanvas.js	forum.url
Footer.js	homepage.url
LogoMix.js	D JKSDDib.dll
PropCut.js	S MFC80.dll
Message.js	S MFC80DEU.DLL
ScaleSize.js	S Microsoft.VC80.CRT.manifest
VMirror.js	S Microsoft.VC80.MFC.manifest
HMirror.js	S Microsoft.VC80.MFCLOC.manifest
\BatchScript\Boost	S msvcr80.dll
CallIMFDL.js	order.htm
ReduceExif.js	order.ini
KillThumb.js	order.png
\Pages]	order.url
Indexprint A4 mit Abheftrand (15).ini	pediting.exe
CD-Cover vorn.ini	PerfectlyClearComprehensive.dll
Kalenderblatt.ini	RedEye.dll
Indexprint CD-Cover (54).ini	M remvcr.bat
Indexprint 20x30 (42).ini	unins000.dat
\Pages\Images	unins000.exe
logo12x12.jpg	M vcredist_x86.exe
logo20x30.jpg	
bg-kalender15x20.jpg	\Backup
\Script	D JKSDDib.dll
mfdl.zip	
optiqual.zip	

D = Differenz zwischen Multi- und Singleversion
 S = Dateien kommen nur in der Singleversion vor
 M = Dateien kommen nur in der Multiversion vor

Dazu kommt bei älteren Betriebssystemen noch die "GdiPlus.dll", die, statt ins FixFoto-Programmverzeichnis auch in ein Systemverzeichnis kopiert werden kann. (Diese Datei muß eventuell selbst besorgt werden und wird nicht mit FixFoto mitgeliefert.)

Im Datenverzeichnis wird die "outfit.ini" nach dem ersten Programmstart gelöscht. Dafür werden zusätzlich die Thumbnaildateien und die "FixFotoScript.ini" erzeugt:

```
\
  FFThumb.txd
  FFThumb.txi
  FixFoto.ini
  FixFotoScript.ini
```

im Scriptverzeichnis kommen nach dem ersten Start noch die ausgepackten Skripte und für den MFDL die Konfigurationsdatei dazu:

```
\Script
  MFDL.zip
  MFDL.js
  MFDL.cfg
  optiqua.zip
  optiqua.vbs
```

Alle nachträglich installierten Skripte werden dann ebenfalls im Scriptverzeichnis (eventuell auch in diversen Unterverzeichnissen) gespeichert.

Wenn Erweiterungen installiert werden, muß die "FFex-Multi.dll" ins FixFoto Programmverzeichnis. Alle Erweiterungen, die mittels Installer installiert werden, legen die nötigen Dateien selbständig im FixFoto Programmverzeichnis ab.

```
\
  DPSDLL.dll (für den Digital Photo Shifter)
  FFex_BW.dll (für den MonochromiX)
  FFex_IPCSearch.dll (für die Schlagwortsuche)
```

Nach erfolgter Installation werden auch die passenden Uninstaller im FixFoto Programmverzeichnis erscheinen.

```
unins00X.dat
unins00X.exe
```

wobei das "X" für eine Ziffer steht, da die Uninstaller durchnummeriert werden.

Erklärung zu den Ordnern mit den benutzerrelevanten Daten:

entweder im Ordner "C:\Programme\FixFoto\Params\
(Falls bei der Installation "In das Programmverzeichnis" gewählt wurde)
oder unter "C:\Dokumente und Einstellungen\USERNAME\Eigene Dateien\FixFoto"
liegen alle übrigen nötigen Ordner und Dateien:

Batch\ (mit Stapel- und Makro-Dateien)

*Hier sind alle Stapeldateien(*.fbi) und die "Macros.ini" gespeichert, in der hinterlegt ist, welche Stapeldateien Sie als Makro definiert haben.*

BatchScript\ (mit Boost-Skripten für die Stapelverarbeitung)

Hier sind alle Skripte gespeichert, die über die Stapelverarbeitung eingebunden werden können und zum Beispiel fremde Programme aufrufen.

Pages\ (mit Vorlagen und Bildern für die Seitenausgabe)

Alle Platzhalter-Vorlagen für die Seitenausgabe gehören in diesen Ordner und werden nach dem Erstellen auch dort gespeichert.

Script\ (mit allen installierten Skripten)

Neue Skripte können als gezipptes Archiv hier abgelegt werden. Ein Aufruf der "autom. Konfiguration" im Menü [Extras] - [FFScript Editor] initialisiert sie und bindet sie ein.

Achtung, diese Ordner enthalten im späteren laufenden Betrieb eventuell weitere Unterordner mit weiteren Dateien!

Im Laufe des Betriebs werden im Datenverzeichnis weitere Dateien angelegt oder müssen dorthin kopiert werden:

*.cff (alle Kissenentzerr- und Farbsaumprofile, falls vorhanden)

*.ff (alle Kissenentzerr-Profile, falls vorhanden)

Default.prt (die Voreinstellungen für den Druckerdialog)

ffback.bmp (der Hintergrund fürs Bearbeitungsfenster - falls vorhanden)

FixFoto.ini (die FixFoto Grundeinstellungen)

FixFotoImageList.ini (die Bilderlisten-Einstellungen)

FixFotoScript.ini (die Skript-Einstellungen)

FixFotoValues.ini (die gespeicherten Voreinstellungen aus den Bearbeitungsdialogen)

Diese Datei wird bei jeder neuen Installation von der Installationsroutine in "FixFotoValues.old" umbenannt. Damit diese Werte wieder genutzt werden können, muss diese Datei wieder in FixFotoValues.ini zurück umbenannt werden!

IPTCsearch.ini (die gespeicherten Kategorien und Schlüsselwörter für IPTC-Search)