

# ex CrossPlatform Helper

ex CrossPlatformHelper ist eine XTension zum Konvertieren von Mac/Windows-Pfad Formatierungen und zum einfachen Aktualisieren von Bildpfaden.

ex CrossPlatform Helper ist eine XTension für QuarkXPress (Mac und Win) um Bildpfade zu konvertieren, die unter Windows oder Mac im Layout-Dokument eingebunden sind. Werden QuarkXPress-Dateien auf beiden Plattformen wechselnd bearbeitet, treten Probleme mit den Bildern auf, da die Pfade auf beiden Plattformen unterschiedlich behandelt werden:

**Auf dem Mac** werden die Pfade in HFS-Notation (also mit Doppelpunkten) dargestellt z.B.

- Daten:Katalog:Bilder:Bild1.jpg

und intern als POSIX-Pfad (mit "/" getrennt) abgespeichert:

- /Volumes/Daten/Katalog/Bilder/Bild1.jpg

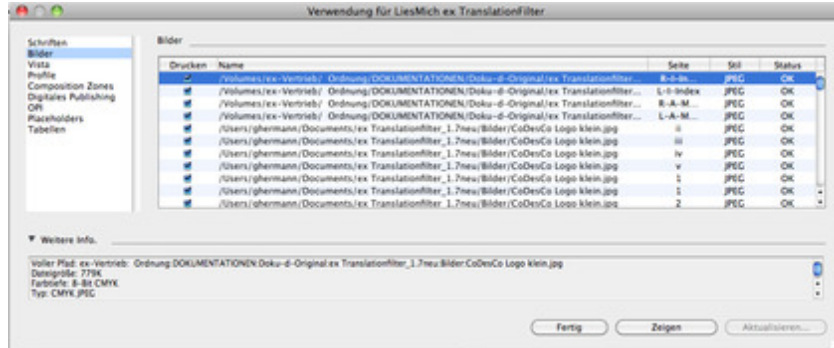
**Unter Windows** wiederum werden UNC-Pfade wie zum Beispiel

- \\Server\Daten\Katalog\Bilder\Bild1.jpg

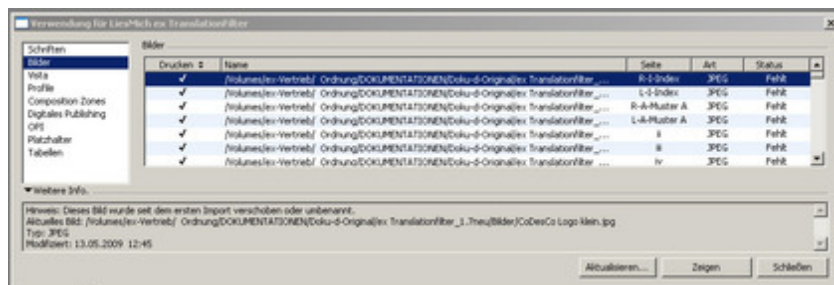
oder das Verzeichnis wird als Laufwerk gemappt: z.B.

- K:\Katalog\Bilder\Bild1.jpg

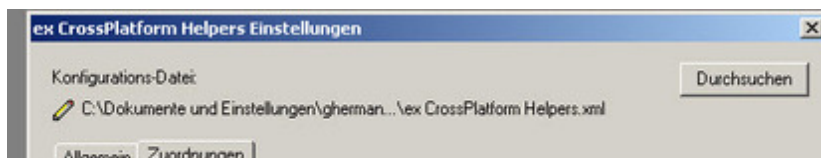
**Alle Beispielpfade bezeichnen exakt den gleichen Server mit seiner Datenstruktur, stellen es aber völlig anders dar.**



Pfade unter Mac angezeigt im Fenster "Verwendung"



Pfade unter Win angezeigt im Fenster "Verwendung"



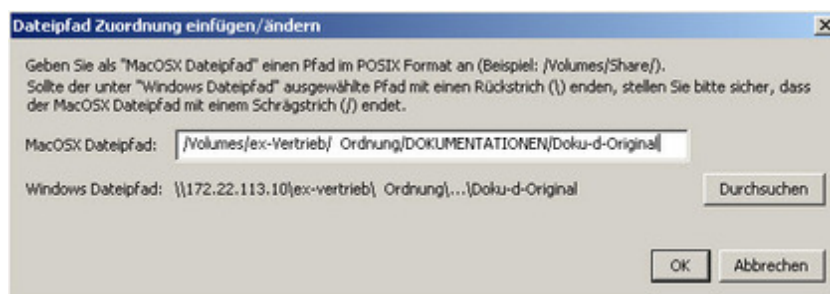
QuarkXPress kann selbstverständlich auf jeder Plattform mit Bildpfaden sauber umgehen - schwierig wird es nur, wenn die gleichen Dokumente mal auf dem Mac und mal unter Windows bearbeitet werden müssen. Dann ist eine Zuordnung der Bildpfade normalerweise nicht mehr möglich.

Mit ex CrossPlatformHelper können die Bildpfade, die in QuarkXPress unter Windows angelegt wurden, auch auf dem Mac genutzt werden und umgedreht. So ist eine ordnungsgemäße Aktualisierung der Bilder gewährleistet.

**Selbstverständlich können auch Pfaderetzungen auf den gleichen Plattformen vorgenommen werden - beispielsweise beim Ersetzen eines Servers oder dem Verschieben von Daten auf ein anderes Volume.**

#### Und so funktioniert's:

Im Vorgabedialog von ex CrossPlatformHelper können die Einstellungen zur Pfad-Konvertierung einfach und schnell erstellt, bearbeitet oder auch wieder gelöscht werden.

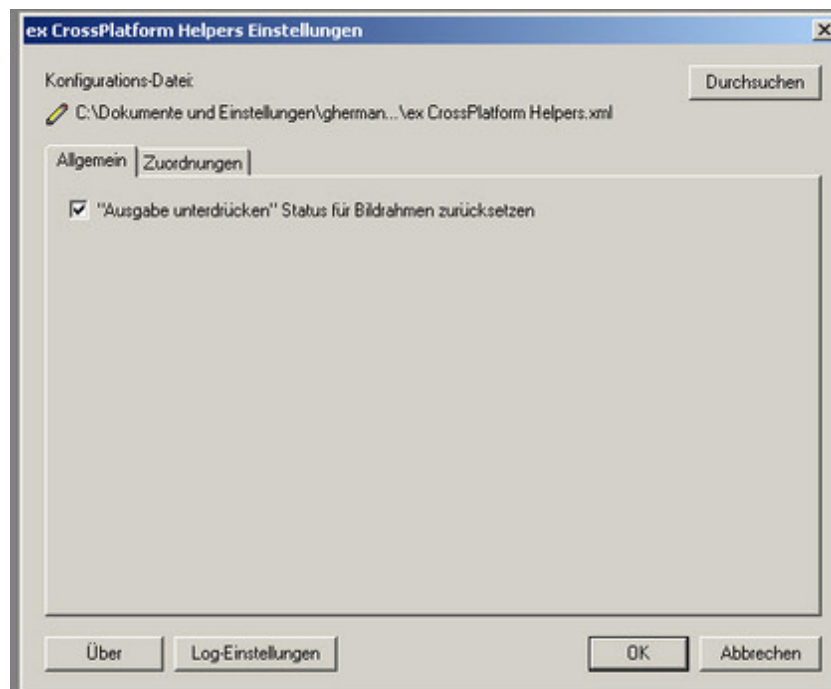


Fügen Sie den zu ersetzenden Pfad ein und weisen den entsprechenden Pfad darunter zu.

Haben sich die Bild-Pfade geändert, kann mit ex CrossPlatformHelper das Mapping auch zur Aktualisierung verwendet werden, indem einfach der bisherige Pfad durch den neuen Pfad gemappt wird. Das mühsame Neuzuordnen von Bildern, deren Ablage sich geändert hat, gehört somit der Vergangenheit an.

Weiterhin kann in den Vorgaben eingestellt werden, dass der Status "Ausgabe unterdrücken" für die Bilder zurückgesetzt wird. Somit spart man sich die Mühe, diesen einzeln für die Bilder

zurückzusetzen.



Es ist auch eine Version für den QuarkXPress-Server erhältlich - damit kann auch im QPS-Umfeld mit filebasierten Bildern in einer gemischten Umgebung gearbeitet werden.

ex CrossPlatform Helper ist als Einzelplatz-Lizenz für Mac und Windows erhältlich. Wenn Sie eine Site-Lizenz benötigen, sprechen Sie uns bitte an oder senden uns eine [Mail...](#)

---

### **Kategorie**

- XTension

### **Thema**

- Utilities

### **Hersteller**

- CoDesCo



### **ex CrossPlatform Helper 3.0**

#### **Betriebssystem**

##### **Mac OS:**

X 10.10, X 10.9, X 10.8

##### **Win:**

Win 10, Win 8.1

##### **Software**

##### **XPress:**

11.x, 10.x

**QXPressServer:**

11, 10

**Sprache**

Deutsch, Englisch

**Produktvariante**

Installer

**Lieferform**

digital

**Status**

Produkt verfügbar

**Preis (Vollversion)**

79,- € netto

[Angebot anfordern](#)

**ex CrossPlatform**

**Helper 2.0****Betriebssystem****Mac OS:**

X10.0- X10.5, X 10.7

**Win:**

XP, Vista, Win 7

**Software****XPress:**

9.x, 8.x

**QXPressServer:**

9, 8

**Sprache**

Deutsch

**Produktvariante**

Demoversion (verfügbar  
auf Anfrage)

**Lieferform**

digital

**Status**

Produkt verfügbar

**Preis (Vollversion)**

79,- € netto

[Angebot anfordern](#)