



Sehr geehrte xmCHART Anwenderin,
Sehr geehrter xmCHART Anwender!

Nachfolgend einige Hinweise, die Ihnen ein erfolgreiches Arbeiten mit xmCHART 3.4 ermöglichen sollen.

Voraussetzungen:

Windows XP oder Windows Vista oder Windows 7 oder höher.

Mac OS X 10.5 oder höher.

xmCHART 3.4 ist voll kompatibel mit FileMaker Pro 8/8.5/9/10/11/12
FileMaker Pro 7 wird bis zu xmCHART v3.1 unterstützt. (v3.1 auf Anfrage)
Für FileMaker Pro 4/5/5.5/6 wird xmCHART 2.2 benötigt. (v2.2 ebenfalls auf Anfrage)

Installation:

FileMaker Pro und FileMaker Pro Advanced:

Falls notwendig, beenden Sie FileMaker Pro. Kopieren Sie xmCHART (Plugin) in den Ordner "Extensions", welcher sich normalerweise im "FileMaker Pro"-Ordner befindet. Starten Sie FileMaker Pro und vergewissern Sie sich, daß xmCHART aktiviert ist. Dies kann unter dem Menü *Einstellungen...>Plugins* überprüft werden.

FileMaker Pro Runtime

xmCHART 3.4 kann auch problemlos in FileMaker Pro Runtime Lösungen eingebunden werden. Zu diesem Zweck erstellen Sie innerhalb des Ordners, welcher die FileMaker Pro Dateien für Ihre Runtime Lösung enthält, einen Ordner mit dem Namen "Extensions" und kopieren xmCHART (Plug-in) in diesen Ordner.

Für FileMaker Pro Runtime Lösungen wird eine sog. xmCHART Entwicklerlizenz benötigt.

FileMaker Server 9/10/11 Advanced:

- Windows OS:

Kopieren Sie xmCHART 3.4 in:

[1] C:\Program Files\FileMaker\FileMaker Server\Database Server\Extensions

[2] C:\Program Files\FileMaker\FileMaker Server\Web Publishing\publishing-engine\wpc\Plugins

- Mac OS X:

Kopieren Sie xmCHART 3.4 in:

[1] /Library/FileMaker Server/Database Server/Extensions

[2] /Library/FileMaker Server/Web Publishing/publishing-engine/wpc/Plugins

- Weiter Informationen unter:

<http://www.x2max.com/docs/getting_started/installation>

Sprache:

Fehlermeldungen werden in xmCHART 3.4 standardmäßig in englischer Sprache ausgegeben. Durch Aufrufen der externen Funktion `xmCH_SetLanguage()` kann die Ausgabesprache kontrolliert werden. Zur Zeit werden die Sprachen Englisch und Deutsch unterstützt:

Englisch: `xmCH_SetLanguage(0)`

Deutsch: `xmCH_SetLanguage(1)`

Da der Sprachencode weder in einer Datei bzw. Registry gespeichert wird, ist es empfehlenswert, `xmCH_SetLanguage()` in einem FileMaker Pro Startup-Script aufzurufen. Ein Startup-Script, welches beim Öffnen einer Datei automatisch ausgeführt wird, wird unter dem Menüpunkt *Ablage>Dateioptionen...>Öffnen/Schließen>Script ausführen* festgelegt.

PDF Support unter Windows:

Zur Erstellung von PDF unter Windows muß das 3.Argument *typ* in der Funktion `OpenDrawing()` gleich *-1* gesetzt werden. Zum Beispiel:

```
OpenDrawing(400;300)      // EMF Vektorformat (default)
```

```
OpenDrawing(400;300;0)    // EMF Vektorformat
```

```
OpenDrawing(400;300;-1) // PDF Vektorformat
```

typ=-1 ist nicht erforderlich für `SaveAsPDFFile()`.

Unter Mac OS X ist *typ=-1* ident mit *typ=0*.

Einschränkungen:

- Schriftsätze werden zur Zeit nicht in die PDF-Datei eingebunden.
- Asiatische Schriftsätze werden nicht unterstützt.

xmCHART 3.4 + FileMaker Pro 12 (Windows):

Um Redraw-Problemen in FileMaker Pro 12 oder höher unter Windows OS vorzubeugen, wird empfohlen das 3.Argument *typ* in der Funktion `OpenDrawing()` stets *-1* zu setzen. Zum Beispiel:

```
OpenDrawing(400;300;-1)
```

```
...
```

```
EndDrawing()
```

Support:

Sollten Probleme bei der Installation auftreten, bitte senden Sie eine entsprechende e-mail mit den folgenden Informationen:

- Plattform und Betriebssystemversion
- FileMaker Pro Version
- Fehlerbeschreibung

an: <support@x2max.com>. Wir bemühen uns, möglichst rasch mit Ihnen Kontakt aufzunehmen und das Problem zu lösen.

Happy charting,
X2max Software

KONTAKT INFORMATION:

X2max Software

fax: +1 (360) 838 9457

email: support@x2max.com

web site: <http://www.x2max.com>