

FastChange

FastChange-DataLink Handbuch

Version 1.2.4.7

Dieses Dokument ist vertraulich und unterliegt dem Copyright der FastChange GmbH.

Jede Nutzung dieses Dokuments oder von Teilen daraus ist ohne die ausdrückliche Genehmigung der FastChange GmbH strikt untersagt.



Installation
Erste Schritte
Funktionen
FAQ
Kontakt



1. Installation (1/2)

Systemanforderungen

Komponente	Anforderungen
Computer und Prozessor	x86-Prozessor mit mindestens 1 Gigahertz (GHz)
Arbeitsspeicher (RAM)	1 Gigabyte (GB) RAM
Festplatte	50 Megabyte (MB) freier Speicherplatz
Betriebssystem	Windows [®] 7, Windows [®] 8
Browser	Microsoft [®] Internet Explorer [®] oder Mozilla Firefox [®]
.NET-Version	mind. 4.0
Internetverbindung	mind. 1000 Kbit empfohlen
Microsoft Office®	PowerPoint [®] 2007 oder 2010 und Outlook [®] 2007, 2010 oder 2013



1. Installation (2/2)

- 1. Schließen Sie Microsoft PowerPoint®
- 2. Kopieren Sie die Installationsdateien in einem vertrauenswürdigem Ordner auf Ihrem Rechner (keine Netzlaufwerke etc.)
- 3. Starten Sie die setup.exe
- 4. Bei evtl. Rückfrage Ihrer Firewall lassen Sie den Zugriff auf die VSTOInstaller.exe zu
- Klicken Sie im anschließenden Dialog auf Installieren
- Warten Sie den automatischen Download von Microsoft .COM und VSTO-Komponenten ab (hierzu ist eine Internetverbindung erforderlich)
- 7. Klicken Sie in der folgenden Statusmeldung auf Schließen
- 8. Die Installation ist damit abgeschlossen
- 9. Starten Sie PowerPoint®











2. Erste Schritte (1/2)

Lizenzschlüssel

Administrator

> Nach Installation erscheint ein neuer Reiter "FastChange" im PowerPoint®-Menü



Geben Sie dort Ihren aktuellen Lizenzkey ein – diesen erhalten Sie von Ihrem



Nach der Eingabe sind alle Funktionen nutzbar



2. Erste Schritte (2/2)





1

3

4

- Öffnet das DataLink-Fenster
 - s. Kapitel 3 "Funktionen"
- 2 Öffnet den Ampel-Dialog zum Einfügen von Status-Ampeln
 - bei markierter Ampel wird deren Farbe geändert
 - Öffnet den Harvey-Balls-Dialog zum einfügen von Harvey-Balls
 - bei markiertem Harvey-Balls wird dessen Status geändert

Öffnet das Hilfsmenü

 Hier können Sie das Handbuch öffnen, die Support-Seite aufrufen, einen neuen Lizenzcode eingeben oder die Sprache wechseln



1 Installation

2 Erste Schritte

3 Funktionen

4 FAQ

5 Kontakt



3. Funktionen – Data-Link (1/4) – Reiter Excel (flexible Datenfelder mit Excel verknüpfen)



1	Verfügbare Datenfelder anzeigen
2	Inhalt des gewählten Datenfeldes für den zuzuweisenden Datensatz
3	Wählt eine andere Excel-Datei zum Verlinken aus
4	Lädt die Daten aus der Excel-Datei neu
5	Auswahl, ob die Farbe des Datenfeldes beim Zuweisen mit übertragen werden soll
6	Zuweisen des Datenlinks zu einem PowerPoint-Objekt
7	Auswahl des zuzuweisenden Datensatzes

8 Aktuell verknüpfte Excel-Datei



3. Funktionen – Data-Link (2/4) – Reiter PowerPoint (flexible Datenfelder mit Excel verknüpfen)



- In der Präsentation verlinkte Datenfelder mit Foliennummer anzeigen
- 2 Gewählte Datenverlinkung löschen
- 3 Alle in der Präsentation verlinkten Datenfelder mit den Werten aus der Excel-Datei aktualisieren
- 4 Datensatz des verlinkten Datenfeldes
- 5 Datensatz für die gewählten Objekte ändern und aktualisieren
- 6 Objekte für Datensatzänderung festlegen



3. Funktionen – Data-Link (3/4) – Sonderformen

(flexible Datenfelder mit Excel verknüpfen)

Harvey Balls

Sie können Harvey Balls, die Sie über die entsprechende FastChange-Funktion eingefügt haben, mit Datenfeldern verknüpfen, welche <u>Prozentwerte (%)</u> enthalten

Ampeln

Ampeln, die Sie über die entsprechende FastChange-Funktion eingefügt haben, kann der Status anhand von Datenfeldern mit den Ziffern 1-3 bzw. des deutschen oder englischen Farbnamens zugewiesen werden

1 / grün / green 2 / gelb / yellow 3 / rot / red

Datenfeldinhalt

(Excel)

45%

23%



Ausprägung

(PowerPoint)



3. Funktionen – Data-Link (4/4) – Bilder & Diagramme (flexible Datenfelder mit Excel verknüpfen)

Bilder

Bilder können durch Angabe ihres Speicherpfades zugewiesen werden

Diagramme

- Diagrammen kann nur der jeweilige Datensatz zugewiesen werden. Das verlinkte Datenfeld wird hierbei ignoriert!
- Nutzen Sie das Feld A4 in der verlinkten Excel-Datei um diesen Datensatz variabel zu verknüpfen. In diesem Feld wird bei jeder Aktualisierung der verknüpfte Datensatz zurückgegeben, so dass verlinkte Diagramme bspw. über einen Sverweis diese datensatzspezifischen Werte übernehmen können

Datenfeldinhalt (Excel)

C:\temp\MUC.jpg

Ausprägung (PowerPoint)









5 Kontakt



5. FAQ (1/2)

Die Installation funktioniert nicht

- PowerPoint[®] geschlossen? Taskmanager überprüfen!
- Alte Version deinstalliert?
- Vertrauenswürdiger Speicherort von Installationsdateien?
- Internetverbindung aktiv?
- VSTO korrekt installiert?

Die Toolbar erscheint nicht in PowerPoint[®]

- Add-In korrekt geladen?





5. FAQ (2/2)

Meldung erscheint "Lizenz ungültig"

- Tippfehler?
- Bindestriche vergessen?
- Umstelltaste gedrückt?

> Woher erhalte ich eine Lizenz?

- Vom Administrator





5 Kontakt



6. Kontakt

- Haben Sie Fragen zu FastChange?
- Wünschen Sie individuelle Anpassungen?
- Benötigen Sie Schulungen zum DataLink oder Office[®]-Produkten allgemein?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf über

- Tel.: 0345 68 92 0956 08141 - 36 31 697
- info@fastchange.de





FastChange

FastChange GmbH

Sternstraße 3 06108 Halle (Saale)

Tel.: 0345 - 68 92 0956

info@fastchange.de www.fastchange.de

Geschäftsführer:Falko Steponat & Christoph HalderGeschäftssitz:Halle a. d. SaaleAmtsgericht:Stendal HRB 19453

Dieses Dokument ist vertraulich und unterliegt dem Copyright der FastChange GmbH.

Jede Nutzung dieses Dokuments oder von Teilen daraus ist ohne die ausdrückliche Genehmigung der FastChange GmbH strikt untersagt.