

Settings

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> Settings		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		March 30, 2025	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	Settings	1
1.1	Datastore: Einstellungen-Menü - Inhalt	1
1.2	Datastore: Befehl `Hilfsraster?`	1
1.3	Datastore: Befehl `Piktogramme?`	1
1.4	Datastore: `Befehl `Workbench schließen`	2
1.5	Datastore: Befehl `Dateieinstellungen speichern`	2
1.6	Datastore: Befehl `Bildschirmeinstellungen ändern`	3
1.7	Datastore: Befehl `Einstellungen laden`	3
1.8	Datastore: Befehl `Einstellungen speichern`	4
1.9	Datastore: `Einstellungen speichern als`	4

Chapter 1

Settings

1.1 Datastore: Einstellungen-Menü - Inhalt

Einstellungen-Menü - Inhalt

Das 'Einstellungen'-Menü enthält eine Reihe von Befehlen zur Festlegung von Programmvoreinstellungen:

'Hilfsraster?'

'Piktogramme?'

Workbench öffnen/schließen

Einstellungen ändern/Datei

Einstellungen ändern/Bildschirm

'Einstellungen laden'

'Einstellungen speichern'

'Einstellungen speichern als'

1.2 Datastore: Befehl 'Hilfsraster?'

Hilfsraster?

Die Aktivierung dieser Funktion schaltet ein Hilfsraster ein, an dem alle im 'Design bearbeiten'-Modus erstellten Elemente automatisch ausgerichtet werden, was deren Platzierung auf dem Arbeitsblatt erheblich vereinfacht.

Dieser Befehl ist nur im Design bearbeiten-Modus verfügbar.

1.3 Datastore: Befehl 'Piktogramme?'

Piktogramme?

Aktivieren Sie diese Funktion, wenn Sie mit jedem Projekt (d.h. mit jeder Datenbank) oder jeder Einstellungsdatei auch ein

Piktogramm speichern möchten.

1.4 Datastore: 'Befehl 'Workbench schließen''

Workbench-Workbench schließen

Durch die Aktivierung dieses Befehls lassen sich ca. 40Kb Hauptspeicher einsparen. Mit dem Befehl 'Workbench/ Workbench öffnen' läßt sich das Workbenchfenster wieder öffnen.

Hinweis: Die Workbench läßt sich nur schließen, wenn keine anderen Hilfsprogramme oder Fenster darauf geöffnet sind.

1.5 Datastore: Befehl 'Dateieinstellungen speichern'

Einstellungen ändern-Datei

Das 'Dateieinstellungen'-Dialogfenster enthält einige Voreinsteller zur Beeinflussung bestimmter Dateieigenschaften.

Datei

Sicherungsdateien

erstellen: Wenn diese Option aktiviert ist, speichert Datastore die alte Version mit dem Suffix '.bak' ab, bevor die neue Version gesichert wird. Dadurch verfügen Sie immer über die letzte Version Ihrer Dateien, auch wenn die aktuelle Datenbank einmal fehlerhaft sein sollte.

Datei mit Kenn- Aktivieren Sie diese Option, wenn Sie Ihre
wort speichern: Dateien durch ein Kennwort schützen möchten.

Wenn diese Option aktiviert ist, werden Sie beim nächsten Abspeichern der aktuellen Datei zur Eingabe eines Kennwortes aufgefordert. Ohne dieses Kennwort läßt sich die Datei nach dem Speichervorgang nicht mehr öffnen.

Eine Änderung des Kennworts kann mit dem Befehl Speichern als erfolgen.

ASCII-Dateiformat

Format: Vor der Verwendung der Datenexport- (ASCII-Option) oder Datenimport-Funktion müssen Sie das Format der ASCII-Datei in diesem Pop-up-Menü auswählen.

ASCII- Feldtrennzeich. ASCII-Wert ein, oder wählen Sie mit Hilfe des
Pop-up-Menüs einen aus.

Ein Feldtrennzeichen ist das Zeichen, an dem sich Datastore orientiert, um festzustellen, wo ein Feld endet und das nächste beginnt.

ASCII-Daten-
satztrennzeich. Geben Sie bei Verwendung eines Fremdformates den ASCII-Wert ein, oder wählen Sie mit Hilfe des Pop-up-Menüs einen aus.

Ein Datensatztrennzeichen ist das Zeichen, an dem sich Datastore orientiert, um festzustellen, wo ein Datensatz endet und der nächste beginnt.

1.6 Datastore: Befehl 'Bildschirmeinstellungen ändern'

Einstellungen ändern-Bildschirm

In diesem Dialogfenster lassen sich verschiedene Einstellungen bezüglich der Bildschirmdarstellung vornehmen.

Bildschirm

Öffentlicher
Bildschirm: Wählen Sie im dazugehörigen Pop-up-Menü aus, ob Datastore auf der Workbench oder auf einem eigenen Bildschirm laufen soll.

Bildschirm-
modus: Klicken Sie auf diese Taste, um das Auswahl-
fenster für die verfügbaren Bildschirmmodi
zu öffnen, wenn Datastore auf seinem eigenen
Bildschirm läuft.

Fonts

Bildschirm-
Text: Dient zum Einstellen der Schriftart, die für
die Darstellung von Menüs und Fenstertiteln in
Datastore verwendet wird. Durch Anklicken der
Option 'Auswählen' öffnet sich das Schriften-
auswahlfenster.

Dialogfenster-
Text Dient zum Einstellen der Schriftart für die
Überschriften von Dialogfenstern. Durch Anklicken
der Option 'Auswählen' öffnet sich das
Schriftenauswahlfenster.

1.7 Datastore: Befehl 'Einstellungen laden'

Einstellungen laden

Wählen Sie den Menübefehl 'Einstellungen laden', um eine Datei mit Voreinstellungen zu laden. Wählen Sie dann mit Hilfe des Dateiauswahlfensters eine Datei aus, die Sie zu einem früheren Zeitpunkt mit dem Befehl 'Einstellungen speichern' gesichert

haben.

1.8 Datastore: Befehl 'Einstellungen speichern'

Einstellungen speichern

Bei Auswahl von 'Einstellungen speichern' werden alle gerade aktiven Programmeinstellungen in die beim Start von Datastore aufgerufene Parameterdatei geschrieben und beim Neustart automatisch aktiviert.

Falls Sie die Einstellungen unter einem anderen Namen speichern möchten, sollten Sie dazu den Befehl Einstellungen speichern als verwenden.

Jede mit Einstellungen speichern als gespeicherte Einstellungsdatei läßt sich zu einem beliebigen späteren Zeitpunkt wiederladen.

1.9 Datastore: 'Einstellungen speichern als'

Einstellungen speichern als

Wählen Sie diesen Befehl aus, um die aktuellen Programmeinstellungen unter einem anderen Namen zu speichern, so daß Sie nicht bei jedem Programmstart automatisch aktiviert werden.

Tragen Sie dazu den gewünschten Dateinamen in das mit 'Text' bezeichnete Eingabefeld des Dateiauswahlfensters ein.

Wenn Sie die aktuellen Einstellungen als Standardwerte speichern möchten, die bei jedem Programmstart automatisch geladen werden, müssen Sie den Befehl Einstellungen speichern verwenden.
