



# Handbuch

## Systemskripte

© 2001-2023 by delight software gmbh

# Systemskripte 2023

**Basierend auf delight base 11.x**

**© 2001-2023 by *delight software gmbh***



# Systemskripte

## 2023

© 2001-2023 by delight software gmbh

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die Allgemeinen Lizenzvereinbarungen der  
delight software gmbh

# Inhaltsverzeichnis

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Kapitel 1 - System Skripte           | 2 |
| Kapitel 2 - Konfiguration            | 4 |
| 2.1 System Skript installieren ..... | 6 |

**System Skripte**

**1**

# 1 System Skripte

Mit sogenannten System-Skripten kann die Software um Verhalten und Funktionen erweitert werden.

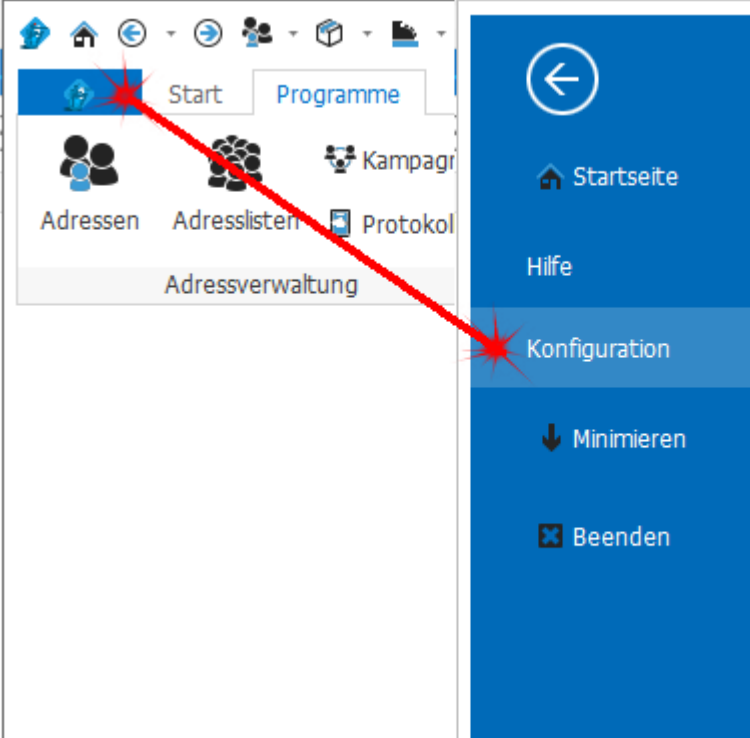
Mit diesem Modul steht eine integrierte Entwicklungsumgebung zur Programmierung von System-Skripten zur Verfügung.

**Konfiguration**

**2**

## 2 Konfiguration

Die Einstellungen werden in der Backstage-Ansicht unter *Konfiguration* => *System Skripte* aufgerufen.



The screenshot shows the software's main interface. On the left, a sidebar contains icons for 'Start', 'Programme', 'Kampagnen', 'Adressen', 'Adresslisten', 'Protokolle', and 'Adressverwaltung'. A red arrow points from the 'Konfiguration' option in the sidebar to the 'Konfiguration' menu item in the main menu. The main menu is a blue vertical bar with options: 'Startseite', 'Hilfe', 'Konfiguration', 'Minimieren', and 'Beenden'. To the right of the menu, there are sections for 'Allgemein' (Fingereingabe, Programme) and 'Programme' (Add-ons, Benutzerverwaltung, CRM, Druckersteuerung).

Below the main menu, there is a toolbar with icons for 'Startseite', 'Hinzufügen', 'Bearbeiten', 'Duplizieren', 'Löschen', 'Drucken', 'Funktionen', 'Filter', 'Ansicht', 'Aktualisieren', and 'Skript bearbeiten'. Below the toolbar is a table titled 'System Skripte'.

| Aktiv                               | Kontext                                    | Beschreibung  |
|-------------------------------------|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Artikel (sales_pos_schema) Datentabelle    | Artikel-Dimension berechnen und Offert-Menge setzen   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Adressen (addresses_schema) Datentabelle   | Sternzeichen anhand Geburtsdatum berechnen  |
| <input type="checkbox"/>            | Aufträge (sales_sales_schema) Datentabelle | Verkaufschance (Journaleintrag) beim erstellen eines Angebots auf Kunde erstellen/synchronisieren |
| <input type="checkbox"/>            | Aufträge (sales_sales_schema) Datentabelle | Journaleintrag beim versenden eines Angebots erstellen  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Aufträge (sales_sales_schema) Datentabelle | Auftragsdaten vor dem Erstellen eines Angebots validieren   |
| <input type="checkbox"/>            | Artikel (sales_pos_schema) Datentabelle    | Demo 2 - Unterartikel mit Formeln in Excel berechnen (Excel cachern)                              |
| <input type="checkbox"/>            | Artikel (sales_pos_schema) Datentabelle    | Demo 3 - Artikel anhand Formeln in Excel berechnen (Excel nicht cachern)                          |
| <input type="checkbox"/>            | Aufträge (sales_sales_schema) Datentabelle | Vertriebspartner-Provision für Auftrag bei Rechnungsstellung berechnen und in Buchhaltung buchen  |
| <input type="checkbox"/>            | Artikel (sales_pos_schema) Datentabelle    | Demo 1 - Unterartikel mit Formeln berechnen   |
| <input type="checkbox"/>            | Liquiditätsforecastberechnung              | Liquiditätsforecast für Rechnungen  |
| <input type="checkbox"/>            | Liquiditätsforecastberechnung              | Liquiditätsforecast für Aufträge  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Adressen (addresses_schema) Datentabelle   | Alter anhand Geburtsdatum auf Adressen berechnen  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Artikel (sales_pos_schema) Datentabelle    | Artikel Stangen und Pakete berechnen, Offert-Menge setzen   |

Damit ein System-Skript ausgeführt wird, muss der Hacken in der Spalte *Aktiv* gesetzt sein. Über den *Kontext* wird bestimmt, wann das Skript ausgeführt wird.



## 2.1 System Skript installieren

System Skripte können wie fast jede Ressource über den MLXML-Import importiert werden.

**siehe auch:**

Business Integration MLXML-Datei importieren

# Index

## - B -

Backstage 5

## - E -

Einstellungen 5

Entwicklungsumgebung 3

erweitert 3

## - F -

Funktionen 3

## - I -

Import 6

importiert 6

## - K -

Konfiguration 5

Kontext 5

## - M -

MLXML 6

Modul 3

## - P -

Programmierung 3

## - S -

Skript 5

Skripte 5, 6

Skripten 3

System 3, 5, 6