Anleitung

**Google Find&Route**

**Inhaltsverzeichnis:**

Installation 1

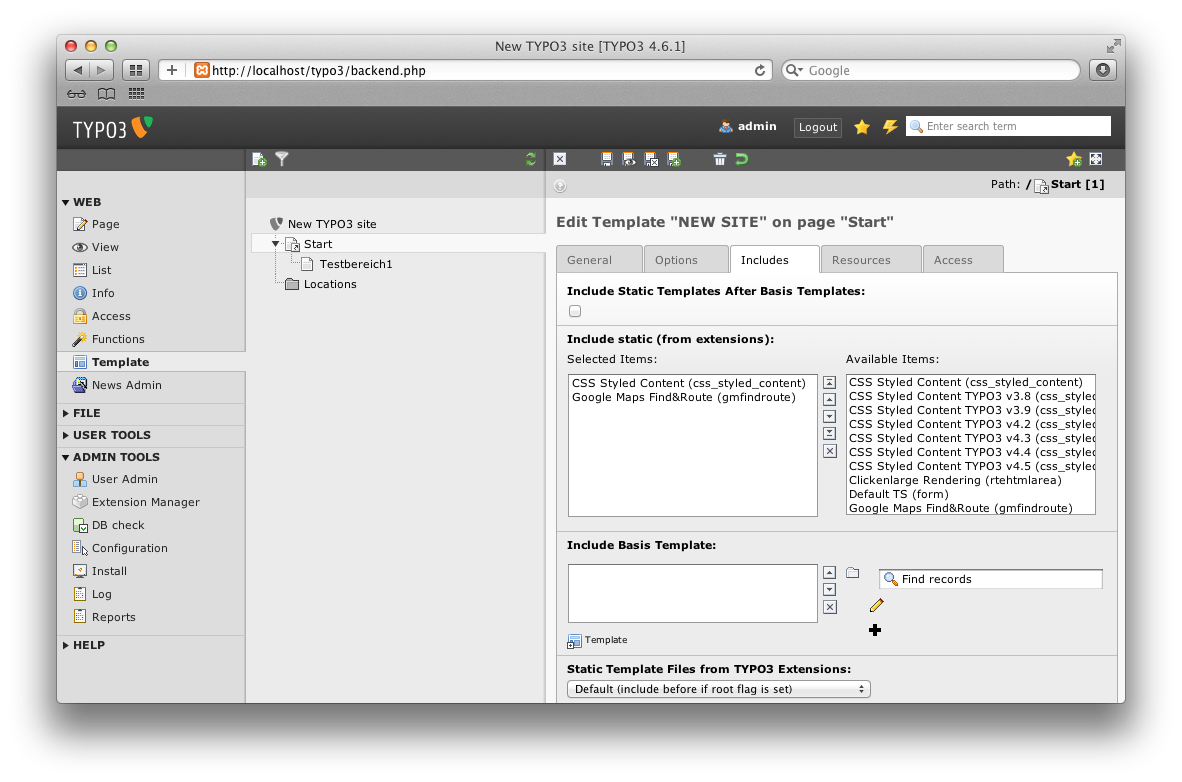
Datensätze anlegen 2

Konfiguration über TypoScript 3

Kontakt 3

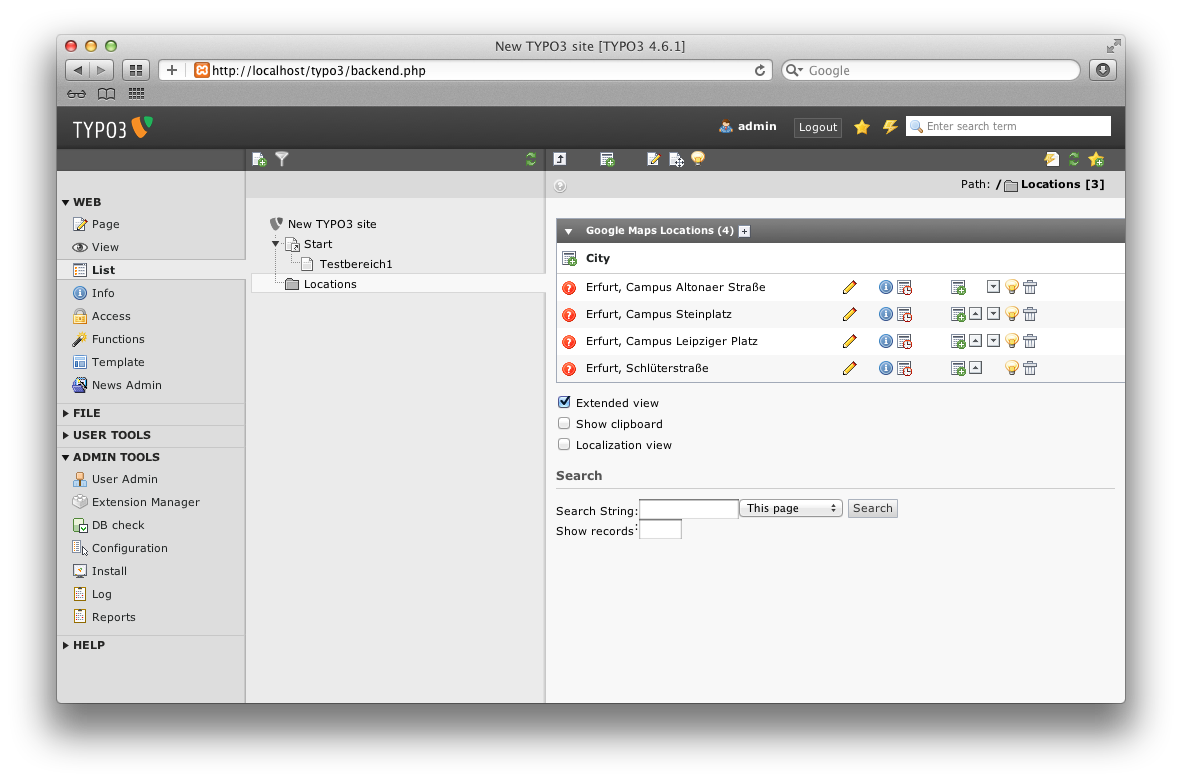
# Installation

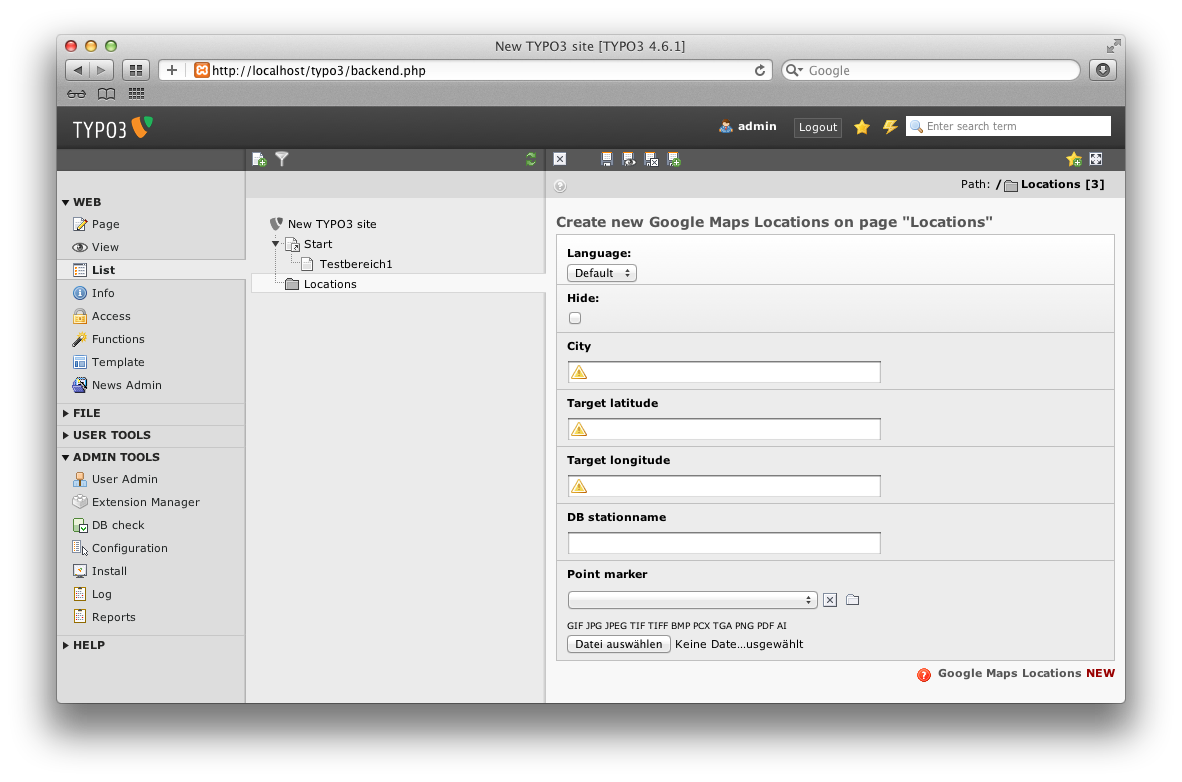
1. Anwendung herunterladen und über den ExtensionManger importieren
2. Installationsschritte bestätigen und Tabellen anlegen
3. TypoScript zum Template hinzufügen (Einbinden)



# Datensätze anlegen

1. Ordner erstellen für die Datensätze
2. In der List-View einen Datensatz hinzufügen und Location wählen
3. Daten eintragen





# Konfiguration über TypoScript

Über das Template können verschiedenste Einstellungen zur Extension durchgeführt werden. Der folgende Ausschnitt zeigt die Standard-Konfigurationen, welche im Setupbereich des Templates eingetragen werden kann:

**plugin.tx\_gmfindroute\_pi1** {

pathDefImgMarker = typo3conf/ext/gmfindroute/pi1/img/logo\_50\_marker.png

includeCSS = typo3conf/ext/gmfindroute/pi1/css/style.css

map {

width = 500

height = 500

zoom = 6

}

language {

label\_start = Dein Standort:

placeholder\_start = Dein Standort: Berlin, Deutschland?

label\_target = Zielort:

label\_mode = Fortbewegungsmittel:

label\_mode1 = Auto

label\_mode2 = Laufen

label\_mode3 = Fahrrad

label\_length = Strecke:

label\_google = Wegbeschreibung:

label\_db = Deutsche Bahn:

link\_google = Details zur Route in Google Maps anzeigen.

link\_db = Strecke mit der Deutschen Bahn zurücklegen.

value\_button = Route berechnen

txt\_unknown = Unbekannt

txt\_alertNoStartingPoint = Bitte trage deinen Standort ein.

}

}

# Konfiguration über Flexform

Neben einer Konfiguration über TS können verschiedene Parameter auch innerhalb des Inhaltelementes eingestellt werden. Die dort eingetragenen Werte haben Vorrang gegenüber den Werten im TypoScript.

# Kontakt

Tobias Schwandt

Klettenweg 3

99097 Erfurt

[t.schwandt@zebresel.de](mailto:t.schwandt@zebresel.de)

<http://www.zebresel.de>