



rmKATOffice

rmKATOffice

Strukturierter Plan

Fragen und Antworten

**Datenbankanwendung für Schriftverkehr, Erstellen von
Teilungsausweisen und Gegenüberstellungen**

Copyright rmDATA GmbH, 2019

Alle Rechte vorbehalten

rmDATA GmbH

Industriestraße 6, 7423 Pinkafeld, Österreich

Tel: +43 3357 43333, Fax: +43 3357 43333-76

office@rmdatagroup.com, <http://www.rmdatagroup.com>

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Fragen und Antworten	3
	Gibt es eine Schnittstellenbeschreibung zum Strukturieren Plan (STP)?	3
	Wo finde ich weitere Informationen zum Strukturierten Plan?	3
	Warum werden strukturierte Berichte nicht mittels Excel-Dateien erstellt?	3
	Wie kann ich das Layout der Berichte anpassen?	3
	Können Flächenwerte mit Tausender-Trennzeichen und m ² ausgegeben werden?	3
	Ich möchte eigene Felder im Deckblatt des strukturierten Plans verwenden.	4
	Muss eine Mappenberichtigung immer eine Flächenberichtigung enthalten?	4
	Wie kann ich strukturierte Dokumente in GZen mit mehreren KGs erstellen?	4

1 Einleitung

Mit dem Amtsblatt für Vermessungswesen, Ausgabe 5/2018, wurde die Möglichkeit geschaffen, Vermessungsurkunden in strukturierter Form einzubringen. Diese Dokumente müssen dem Format PDF/A-1b entsprechen und die auszulesenden Inhalte in PDF-Formularfeldern enthalten.

Mit rmKATOffice können das Deck- und Metadatenblatt, Grundstücksvereinigungen, Gegenüberstellungen und Flächentabellen (für Flächen- und Mappenberichtigungen) erstellt werden.

In diesem Dokument werden häufige Fragen zum strukturierten Plan in Zusammenhang mit rmKATOffice beantwortet.

2 Fragen und Antworten

Gibt es eine Schnittstellenbeschreibung zum Strukturieren Plan (STP)?

Die Schnittstellenbeschreibung wurde im Amtsblatt für Vermessungswesen 5/2018 veröffentlicht und ist auf der Homepage des [BEV](#) verlinkt.

Wo finde ich weitere Informationen zum Strukturierten Plan?

Auf der Homepage des [BEV](#) werden aktuelle Informationen zum STP veröffentlicht.

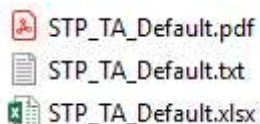
Warum werden strukturierte Berichte nicht mittels Excel-Dateien erstellt?

Strukturierte Dokumente müssen bestimmten Standards entsprechen. Daten z.B. der Gegenüberstellung, sind darin in maschinenlesbarer Form abgelegt. Solche Dokumente können nicht aus einer Excel-Datei erzeugt werden.

Wie kann ich das Layout der Berichte anpassen?

Die Kopf- und Fußzeile und ein Blattrahmen können in einer PDF-Datei vorgegeben werden. Diese kann beliebig gestaltet werden. Mit welchem Programm die „Vorlagendatei“ erstellt wird (Word, Excel, ...) ist gleichgültig. Einzige Voraussetzung: Die Datei muss dem PDF/A-1b-Standard entsprechen.

Die Daten (und deren Position), die in der Kopf- und Fußzeile ausgegeben werden, können mit der Textdatei, die gleich wie die PDF-Vorlage heißen muss, definiert werden:



Vorlagendatei, die bei der Formularerstellung verwendet wird.
Einstellungsdatei für Felddaten und Positionen
„Vorlagendatei“ für die Vorlagendatei, für eigene Anpassungen

Eine Beschreibung des Inhalts der Einstellungsdatei ist in der Datei selbst in Form von Kommentaren enthalten.

Können Flächenwerte mit Tausender-Trennzeichen und m² ausgegeben werden?

Flächenwerte werden als strukturierte Daten gespeichert. Diese können nicht formatiert werden, da sie sonst nicht mehr der Schnittstellenspezifikation entsprechen würden.

Ich möchte eigene Felder im Deckblatt des strukturierten Plans verwenden.

In den Projekteinstellungen >> Metadaten können Sie beliebige Felder definieren. Diese können (durch Angabe des Feldnamens/Schlüssel) sowohl im Deckblatt, als auch in allen anderen strukturierten Berichten verwendet werden.

Wenn Sie immer wieder die gleichen Metadaten-Felder benötigen, können Sie diese über EXTRAS – EINSTELLUNGEN - STP vordefinieren.

Muss eine Mappenberichtigung immer eine Flächenberichtigung enthalten?

Nein. Sie können eine Mappenberichtigung mit oder ohne Flächenberichtigung durchführen. Es ist auch möglich, beide Varianten in einem Plan zu kombinieren: In diesem Fall erstellen Sie zwei strukturierte Berichte „Mappenberichtigung“. Einmal nutzen Sie die Vorlage mit Flächenangaben, das andere Mal die Vorlage ohne Flächenangaben. Beide Dokumente kombinieren Sie in einer Urkunde.

Wie kann ich strukturierte Dokumente in GZen mit mehreren KGs erstellen?

Strukturierte Berichte können derzeit nicht nach KGs aufgeteilt werden. Wenn Sie ein Projekt, das sich über mehrere KGs erstreckt, bearbeiten und in strukturierter Form ausgeben möchten, müssen Sie für jede Katastralgemeinde eigenes Projekt anlegen.