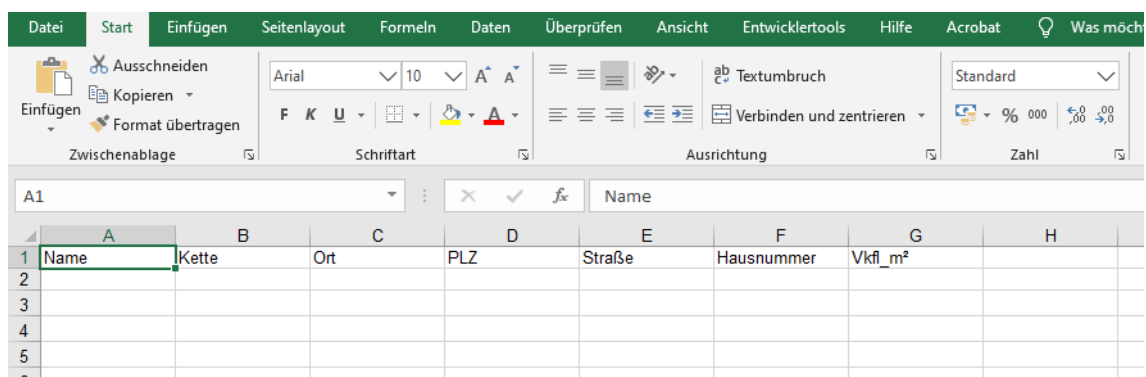


Sie haben über die Profi-Check-Funktion „Erfassungsvorlage erzeugen“ eine Erfassungsvorlage im Excel-Format zur händischen Erfassung von Lebensmittelmärkten im Bestand erzeugt.

Diese Kurzanleitung erläutert Ihnen, wie Sie Märkte in diese (noch leere) Erfassungsvorlage eintragen und diese anschließend wieder in Profi-Check einlesen.

## Anleitung

Die von der Profi-Check-Funktion „Erfassungsvorlage erzeugen“ erzeugte Excel-Datei „maerkte\_template.xlsx“ wird – sofern Excel auf Ihrem Rechner installiert ist – nach dem Erzeugen automatisch in Microsoft Excel geöffnet.



Die Erfassungsvorlage enthält sieben Spalten. Deren Spaltentitel (in der ersten Zeile der Datei) dürfen nicht verändert werden. Auch dürfen keine Spalten gelöscht oder hinzugefügt werden.

Die Lebensmittelmärkte im Bestand sind zeilenweise zu erfassen, d.h. am Ende der Erfassung steht in jeder Zeile (ab Zeile 2) genau ein Marktstandort. Dazwischen sind keine Leerzeilen.

Die einzelnen Spalten sind wie folgt zu befüllen:

- **Name:** Tragen Sie hier den Namen des Lebensmittelmarktes ein. Die Angabe dient zur späteren Beschriftung des Standortes in Kartendarstellungen. Es erfolgt keine weitergehende Auswertung. Insofern sind sie in der Benennung relativ frei. Sonderzeichen (inkl. Komma und Semikolon) sind nicht zugelassen. Vermeiden Sie mit Blick auf die späteren Kartendarstellungen lange Nameneinträge.
- **Kette:** Um die Standorte – sofern relevant – einer der großen Lebensmittelketten zuordnen zu können, tragen Sie in dieser Spalte bitte den Namen der Kette, zu der der Markt gehört, z.B.
  - Edeka
  - REWE
  - Aldi
  - Lidl
  - Netto Marken-Discount
  - Penny
  - Marktkauf

- Sky
  - Famila
  - Kaufland
  - Perfetto
  - Plaza
  - City
  - NP
  - NETTO
  - Real
- **Ort:** Tragen Sie hier die postalisch korrekte Ortsbezeichnung, z.B. „Duisburg“ oder „Glücksburg (Ostsee)“ ein. Vermeiden Sie Ortsteilzusätze wie „OT Kirchheim“.
  - **PLZ:** Tragen Sie hier die postalisch korrekte Postleitzahl ein.
  - **Straße:** Tragen Sie hier die postalisch korrekte Straßenbezeichnung ohne Hausnummer ein.
  - **Hausnummer:** Tragen Sie hier die postalisch korrekte Hausnummer ein. Schneiden Sie dabei bitte Hausnummernzusätze weg („Veilchenweg 3“ statt „Veilchenweg 3b“) und vereinfachen Sie Hausnummernbereiche („Hauptstraße 12“ statt „Hauptstraße 12-14“).
  - **Vkfl\_m²:** Tragen sie hier bitte die ungefähre Verkaufsfläche in Quadratmeter ein. Geben Sie nur die Zahl ohne jede Einheit (also „1200“ für „1.200 qm Verkaufsfläche“) ein.

Ihr Ergebnis sollte etwa so aussehen:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Name	Kette	Ort	PLZ	Straße	Hausnummer	Vkfl_m²		
2	Penny (Kabenhof)	Penny	Buchholz in der Nordheide	21244	Lindenstraße	2	1200		
3	Famila Innenstadt	Famila	Buchholz in der Nordheide	21244	Lindenstraße	14	2000		
4	E aktiv markt Subey	Edeka	Buchholz in der Nordheide	21244	Hamburger Straße	83	1500		
5	Arpshof	keine Kette	Wenzendorf	21279	Am Schulberg	6	250		
6									
7									
8									
9									


Speichern Sie die Datei und schließen Sie Excel.

## Profi-Check für QGIS

### Lebensmittelmärkte im Bestand

### in eine Erfassungsvorlage im Excel-Format eintragen



Um die auf diese Weise gefüllte Erfassungsvorlage wieder in Profi-Check einzulesen, verwenden Sie die Funktion  **befüllte Vorlage einlesen**. Wählen Sie nach dem Anklicken der Schaltfläche die Excel-Datei mit der ausgefüllten Vorlage aus und klicken auf „Öffnen“. Daraufhin startet eine Georeferenzierung, die aus den von Ihnen angegebenen Adressen Punkte auf der Karte macht.

