

## Lebensmittelmärkte im Bestand in eine Shape-File-Erfassungsvorlage eintragen

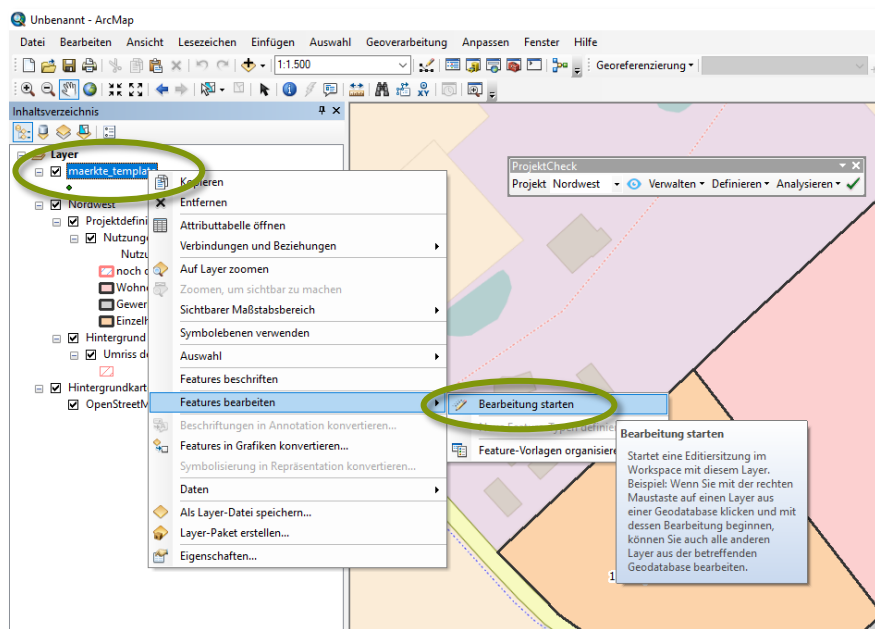


Sie haben über die Projekt-Check-Funktion „Erfassungsvorlage erzeugen“ ein Shape-File zur händischen Erfassung von Lebensmittelmärkten im Bestand erzeugt.

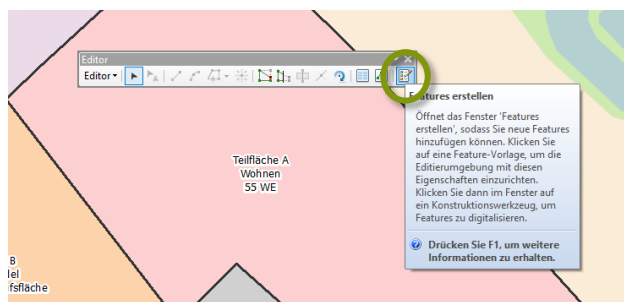
Diese Kurzanleitung erläutert Ihnen, wie Sie Märkte in dieses (noch leere) Shape-File eintragen und dieses anschließend wieder in Projekt-Check einlesen.

### Anleitung

Das von der Projekt-Check-Funktion „Erfassungsvorlage erzeugen“ erzeugte Shape-File wird automatisch Ihrer Kartenansicht als oberster Layer hinzugefügt. Zum Befüllen klicken Sie mit der rechten Maustaste auf Layereintrag „maerkte\_template“ im Inhaltsverzeichnis Ihrer Karte und wählen Sie aus dem Kontextmenü die Option „Features bearbeiten > Bearbeitung starten“.



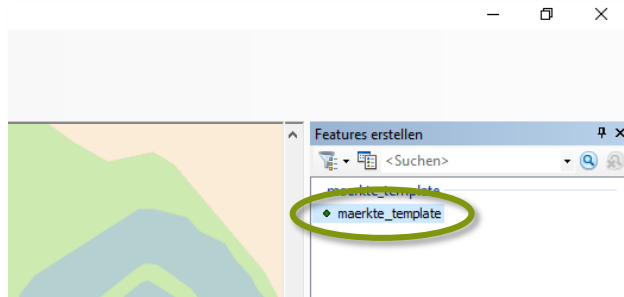
Klicken Sie in der sich dann öffnenden Editor-Toolbox auf „Features erstellen“. Das ist die Schaltfläche am ganz rechten Rand der Toolbox „Editor“. Ggf. befindet sich die Toolbox „Editor“ oben in der Menüleiste.



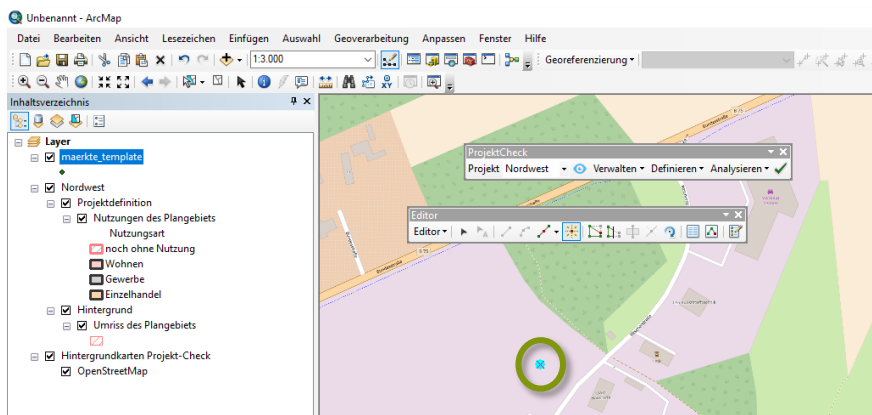
## Lebensmittelmärkte im Bestand in eine Shape-File-Erfassungsvorlage eintragen



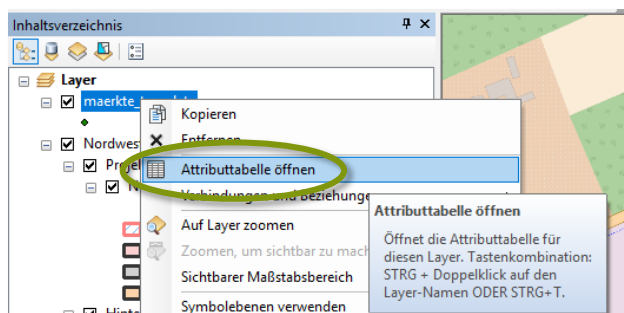
Daraufhin öffnet sich ein Fensterbereich „Features erstellen“, in dem den Eintrag „maerkte\_template“ finden. Wenn Sie auf diesen Eintrag klicken und mit dem Cursor zurück in den Kartenbereich wandern, hat Ihr Cursor in einen Punkt an der Spitze des Pfeils. Dies zeigt Ihnen, dass Sie nun Standort in der Karte eintragen können.



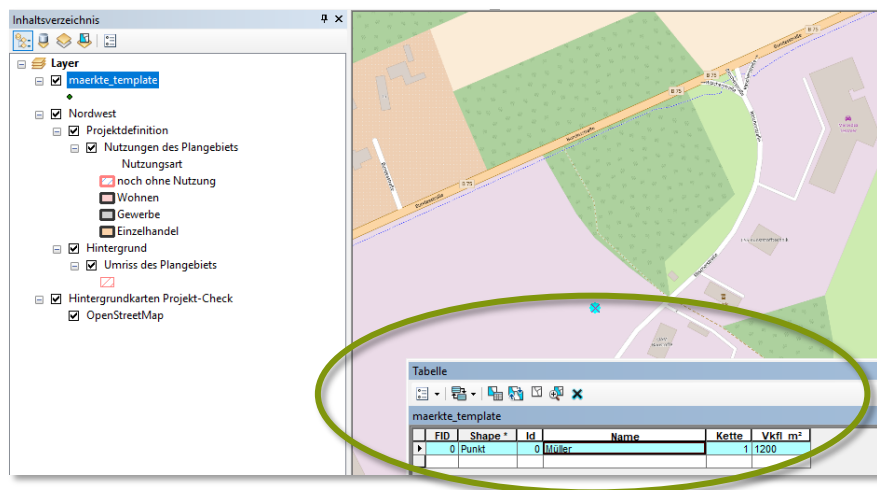
Jedes Mal wenn Sie in die Karte klicken, wird ein Standort gesetzt.



Wenn Sie im Inhaltsverzeichnis der Karten mit dem Rechtsklick auf den Layer "maerkte\_templates" klicken und die Option "Attributtabelle öffnen" wählen, wird Ihnen zudem die Attributtabelle des Layers angezeigt.



## Lebensmittelmärkte im Bestand in eine Shape-File-Erfassungsvorlage eintragen



Hier können Sie den Namen, die Kette und die Verkaufsfläche jedes Marktes eintragen. Für eine eindeutige Identifizierung der Kette benutzen Sie für Ihre Einträge in der Spalte „Kette“ der Attributtabelle bitte den folgenden Zahlencode. Buchstabenfolgen (wie Namen) werden in der Spalte „Kette“ nicht akzeptiert.

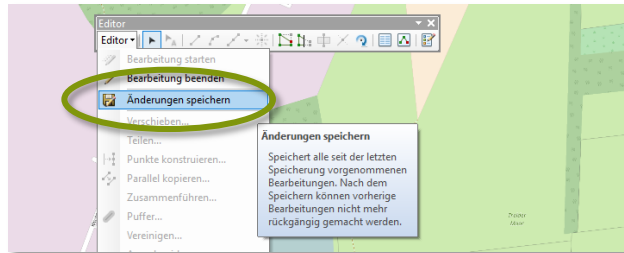
**Kommentar [JMG1]:** Noch klären, was in die Spalte id eingetragen werden soll.

Zahlencode für Spalte „Kette“	Kette im Lebensmitteleinzelhandel
0	nachfolgend nicht aufgeführt
1	Edeka
2	REWE
3	Aldi
4	Lidl
5	Netto Marken-Discount
6	Penny
7	Marktkauf
8	Sky
9	Famila
10	Kaufland
11	Perfetto
12	Plaza
13	City
14	NP
15	NETTO
16	Real

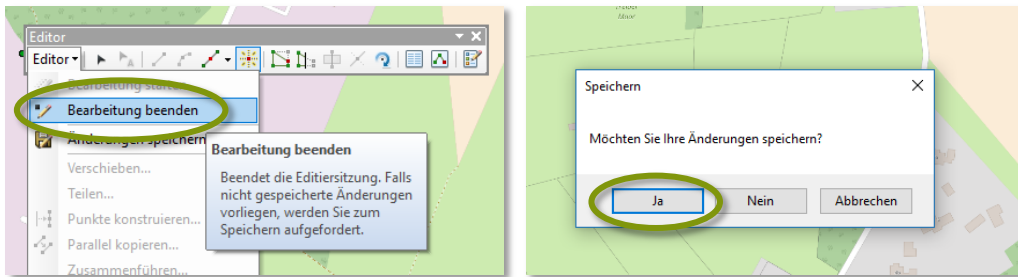
## Lebensmittelmärkte im Bestand in eine Shape-File-Erfassungsvorlage eintragen



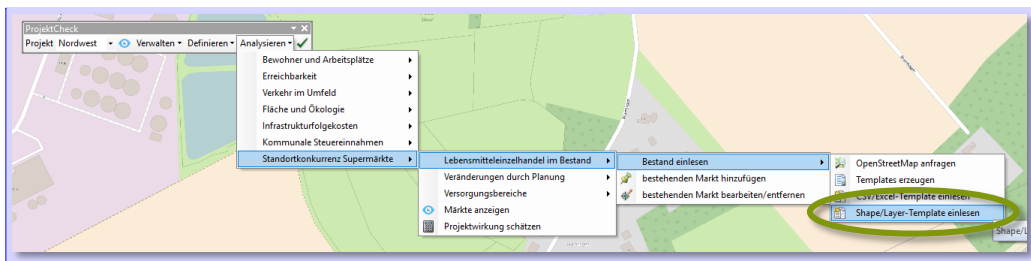
Damit Ihre Eintragungen in die Karte und die Attributtabelle nicht verloren gehen, müssen Sie diese unbedingt speichern. Klicken Sie dazu in der Toolbox „Editor“ auf die Option „Editor > Änderungen speichern“. Dies sollten Sie auch zwischendrin immer mal wieder tun.



Wenn Sie fertig sind, klicken Sie in der Toolbox „Editor“ auf die Option „Editor > Bearbeitung beenden“ und beantworten Sie ggf. erscheinende Rückfrage zum Speichern mit „Ja“. (Falls diese nicht erscheint, hatten Sie Ihre letzten Änderungen bereits gespeichert.)



Um die auf diese Weise gefüllte Erfassungsvorlage wieder in Projekt-Check einzulesen, verwenden Sie die Funktion „Befüllte Erfassungsvorlage (Shape-Datei) einlesen“. Dort wählen Sie das Feature „maerkte\_template“ im Auswahlménü „Befüllte Erfassungsvorlage (Shape-Datei)“ aus und klicken auf „OK“.



**Kommentar [JMG2]:** Screenshot erneuern, wenn Funktion umbenannt.