

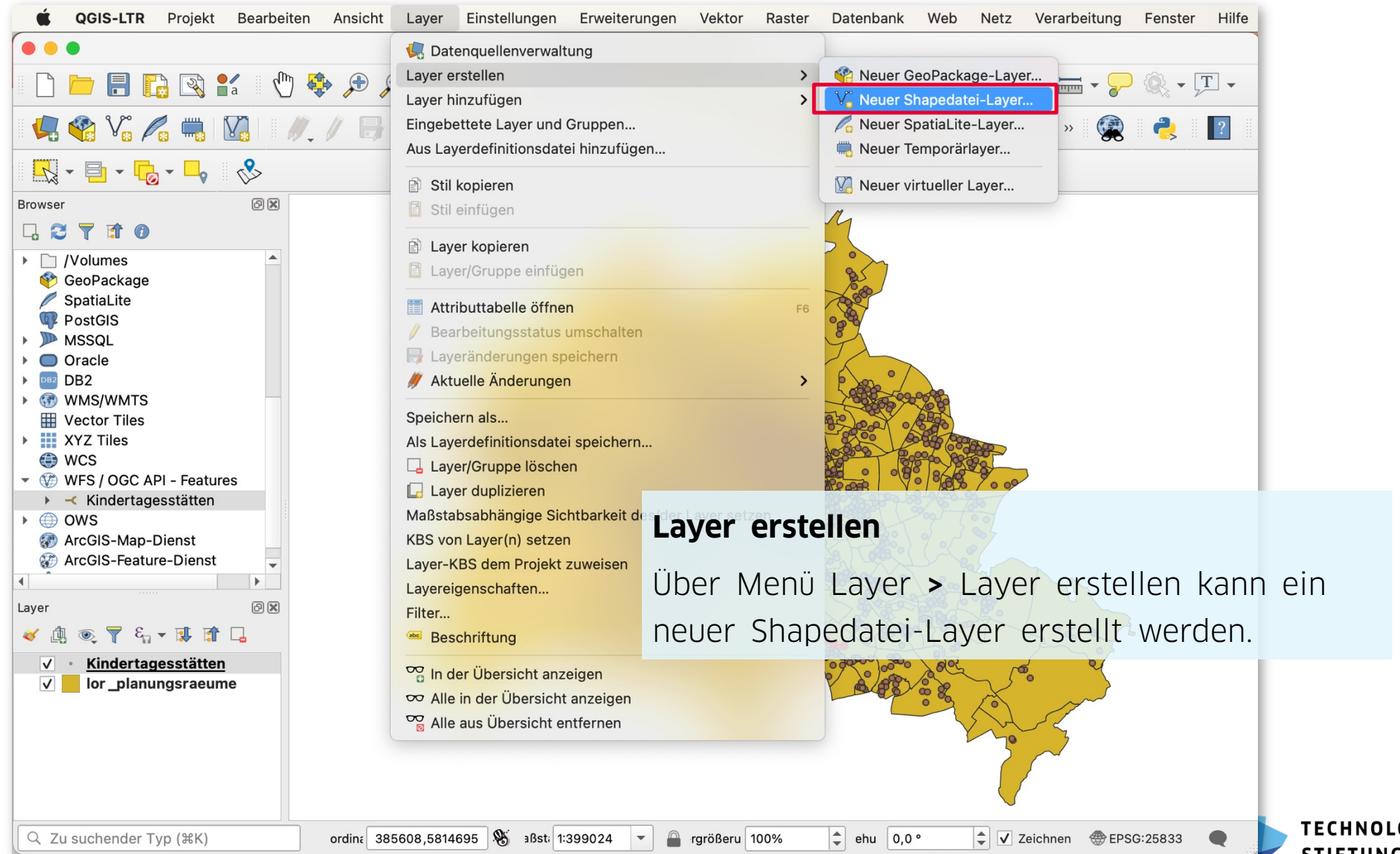
PRAKTISCHER TEIL II

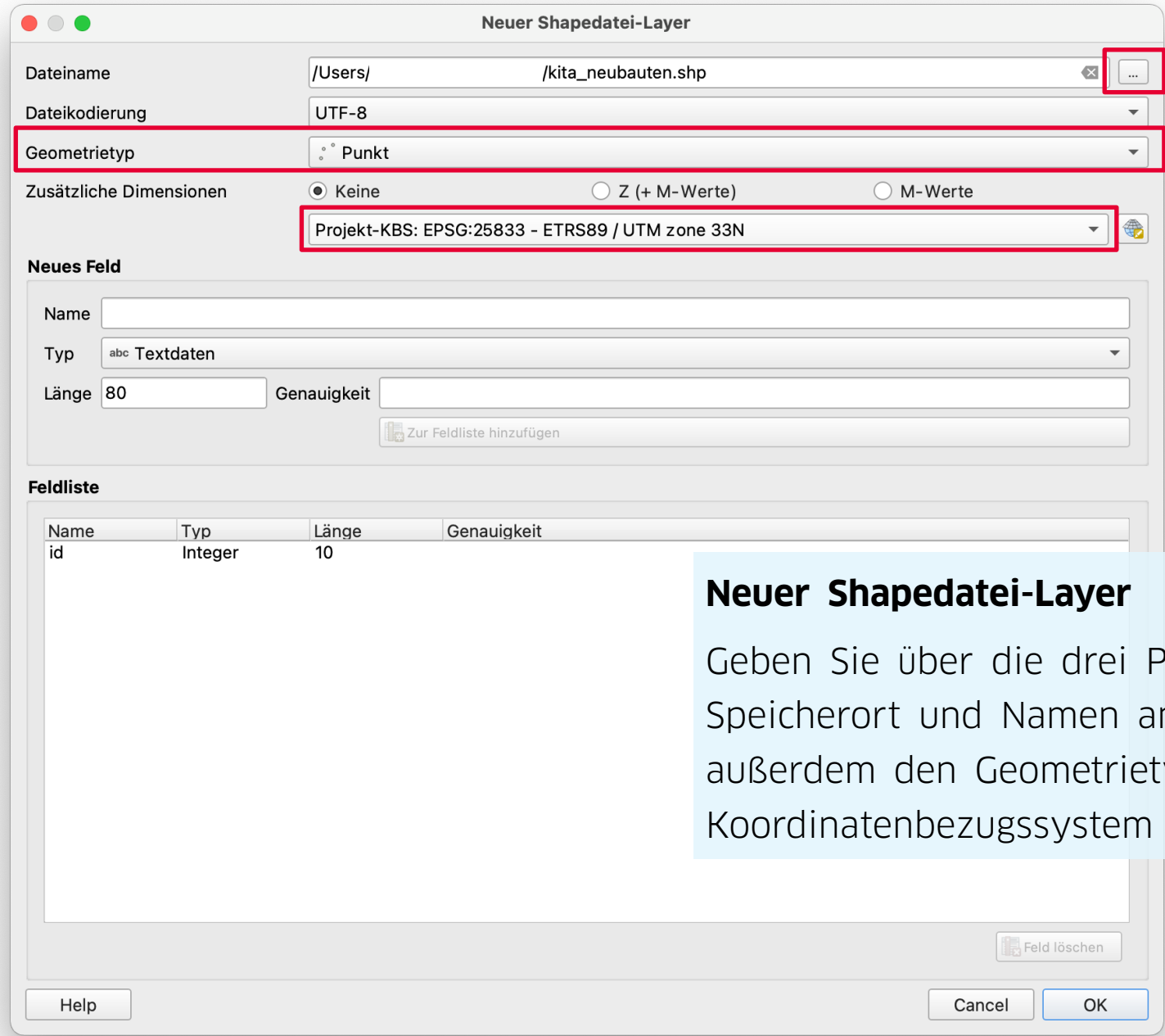
DATEN ERSTELLEN

QGIS ANWENDUNGSTEIL II

Daten erstellen

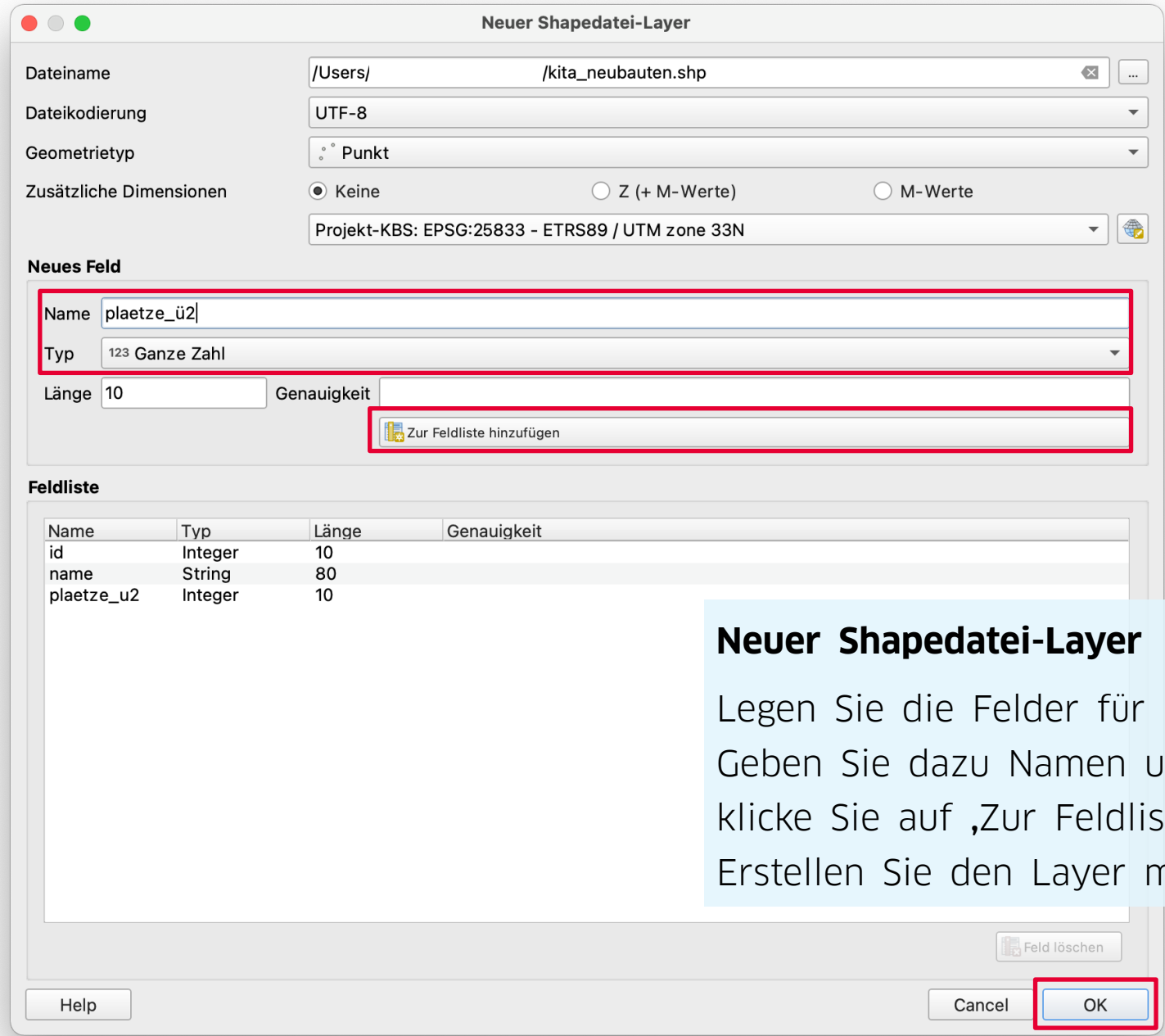
1. Legen Sie einen neuen Punktlayer `kita_neubauten` in Ihrem QGIS Projekt an. Folgende Felder sollten enthalten sein: `Name`, `plaetze_u2`, `plaetze_ü2`
2. Erstellen Sie mindestens 3 Objekte in diesem Layer in einem Bezirk Ihrer Wahl.
3. Zusatzaufgabe: Bearbeiten Sie die von Ihnen erstellten Objekte in der Attributabelle, fügen Sie weitere Felder hinzu und bearbeiten Sie die Informationen.

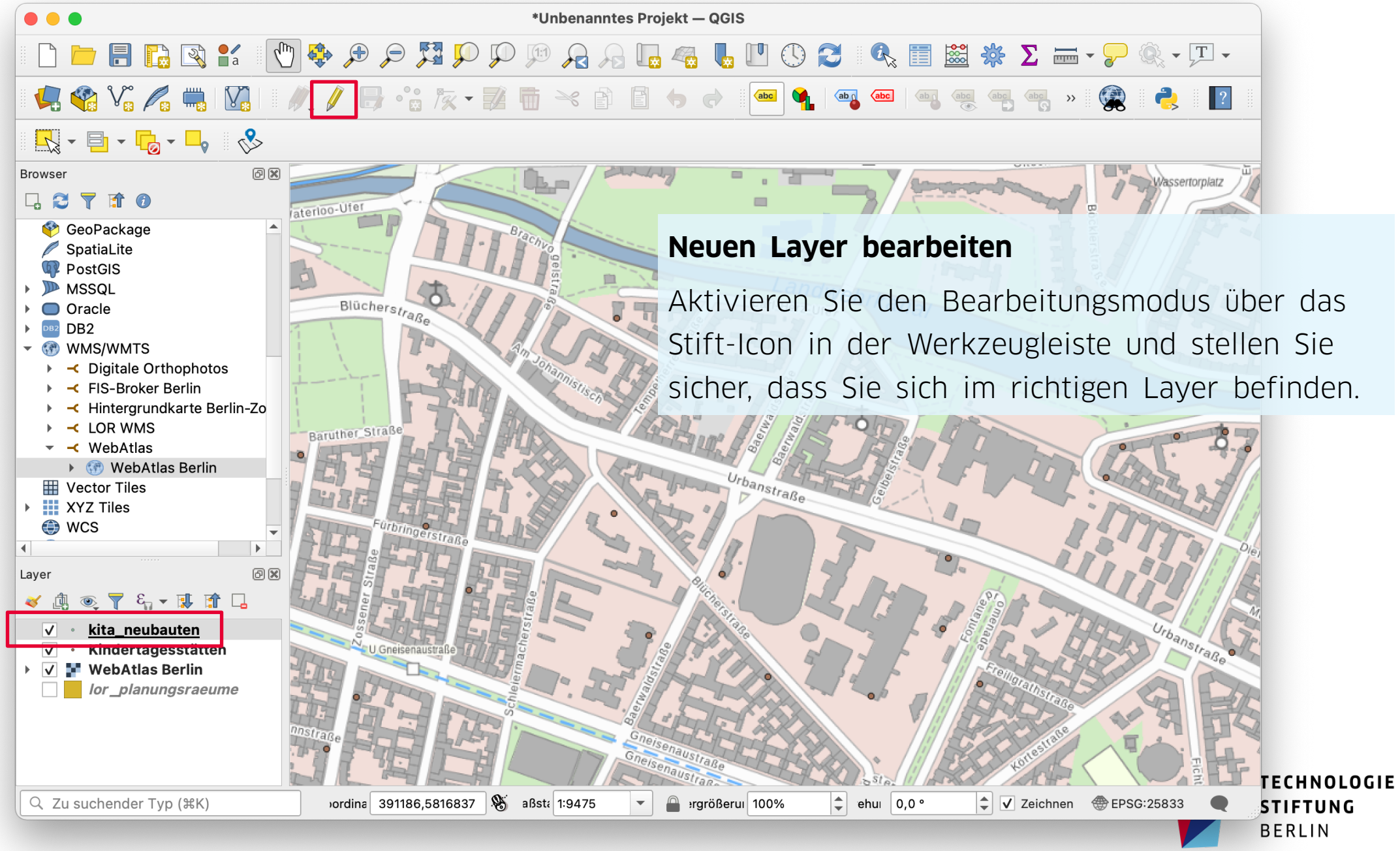




Neuer Shapedatei-Layer

Geben Sie über die drei Punkte einen Speicherort und Namen an. Stellen Sie außerdem den Geometriertyp und das Koordinatenbezugssystem ein.





*Unbenanntes Projekt — QGIS

Punktobjekte hinzufügen

Wählen Sie ‘Punktobjekt hinzufügen’ um ein Objekt für einen Kita-Neubau hinzuzufügen. Klicken Sie auf die Stelle auf der Karte, an der das Objekt lokalisiert sein soll. Anschließend erscheint ein Fenster, bei dem Sie die Objektattribute angeben können.

kita_neubauten - Objektattribute

id	NULL
name	Kita_1
plaetze_u2	10
plaetze_ü2	40

Cancel OK

Zu suchender Typ (%K)

391535,5816723

abst: 1:9475

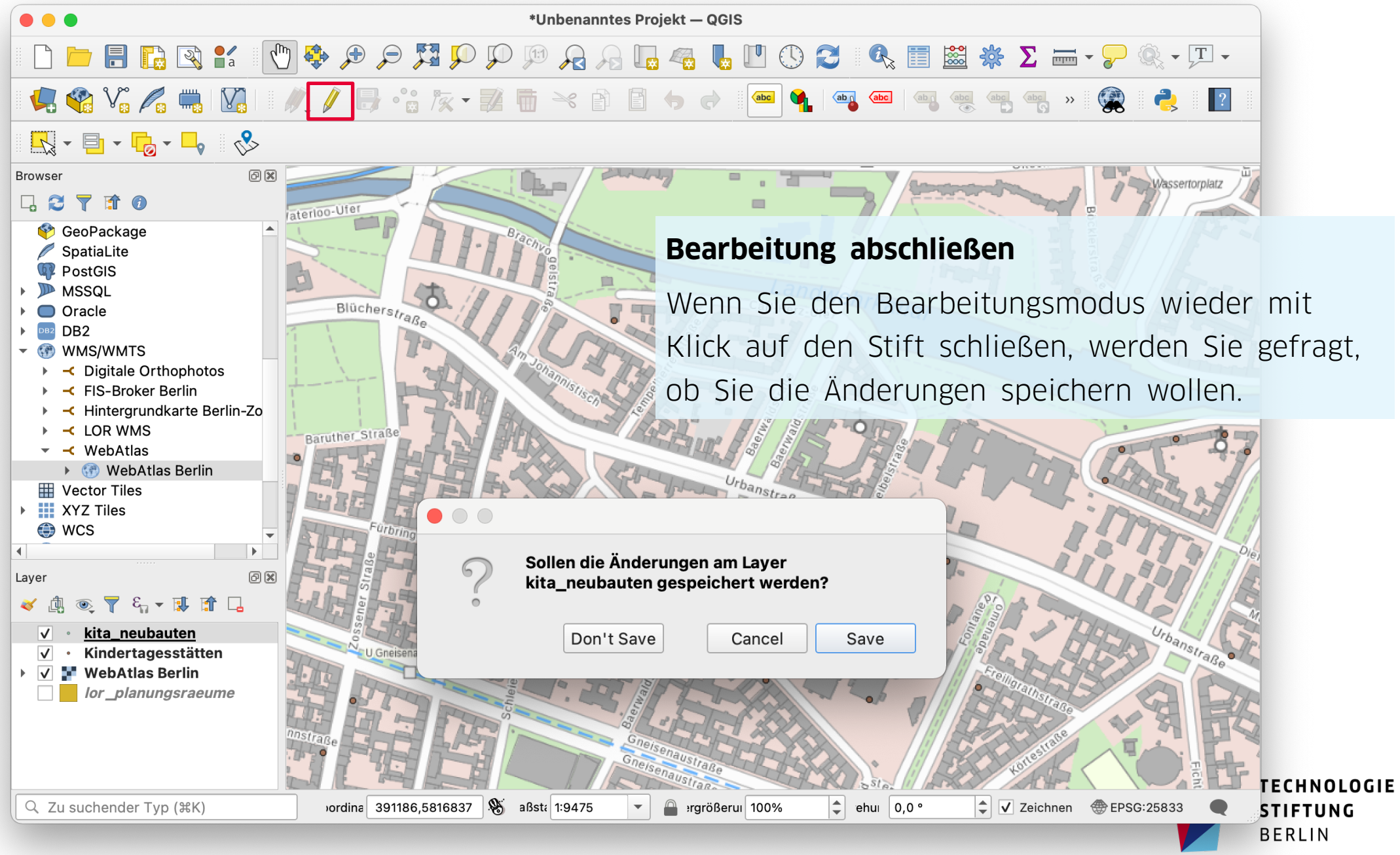
Ergrößeru: 100%

ehui: 0,0 °

Zeichnen

EPSG:25833

Technologie Stiftung Berlin



kita_neubauten — Objekte gesamt:4, gefiltert: 4, gewählt: 0

123 id = Alle aktualisieren Gewählte aktualisieren

	id	name	plaetze_u2	plaetze_ü
1	NULL	Kita_1	10	40
2	NULL	Kita_2	20	40
3	NULL	Kita_3	20	12
4	NULL	Kita_4	5	15

Alle Objekte anzeigen

Attribute verändern

Über den Bearbeitungsmodus lassen sich auch in der Attributabelle nachträglich Attribute verändern.