

## Vergleichbare Gebiete ermitteln

Das Werkzeug erlaubt die Ermittlung aller Gebiete (Stadtteile oder statistische Gebiete), in denen die ausgewählten Parameter vorherrschen, bzw. solcher, die dem gewählten Referenzgebiet in diesen Parametern ähneln. Wählen sie unter Filter die gewünschten Parameter für den Vergleich, sowie ein Referenzgebiet (optional).

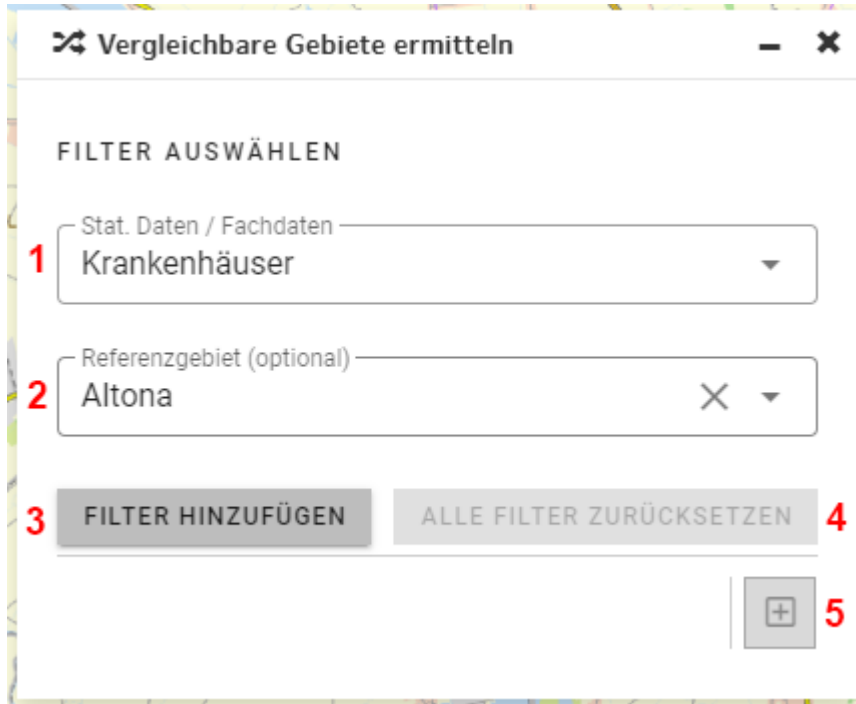


Abbildung 1: Vergleichbare Gebiete ermitteln

### 1. Statistische Datenfilter

Gewünschten Parameter für den Vergleich auswählen. Es können beliebig viele Parameter hinzugefügt werden. Alle StaNord-Datensätze sind hierfür verfügbar. Anteilige Werte eignen sich jedoch besser für die Vergleichbarkeit. Gegenwärtig können eigene Berechnungen aus dem Dashboard nicht herangezogen werden.

### 2. Referenzgebiet

Optional kann eins der ausgewählten Gebiete als Referenzgebiet angegeben werden.

### 3. Filter hinzufügen

Die Parametereinstellungen zeigen den aktuellen Datensatz (Jahr Min.- und Max.-Wert aller Hamburger Gebiete, den Referenzwert (frei wählbar oder des Referenzgebiets) sowie die Toleranz nach oben und unten. Das Toleranzintervall ist entweder in absoluten Zahlen oder in Prozent für anteilige Werte angegeben.

### 4. Alle Filter zurücksetzen

Setzen Sie Ihre Eingaben zurück.

### 5. Pagination

Der "Datensatz hinzufügen" Button aus der [Pagination](#).

**Vergleichbare Gebiete ermitteln**

1 1 2 3 < > + XLS ↕ ↗ ✕ ✕

**FILTERPARAMETER EINSTELLEN** REFERENZGEBIET: ALTONA

**Krankenhäuser**

Jahr	min.	max.	Referenzwert	Typ	Toleranz
2021	2	11	6	absolut	-1 +1

Attribut der Einrichtung Quotient

**ERGEBNIS** REFERENZGEBIET: ALTONA

Name	Krankenhäuser
Altona	6
Hamburg-Mitte	6
Wandsbek	5

Zeilen pro Seite 10 1-3 of 3 < >

ERGEBNIS ALS GEBIETAUSWAHL SETZEN

Abbildung 2: Vergleichbare Gebiete ermitteln, Ergebnisse

### 1. **Pagination**

Die [Pagination](#) verwaltet die unterschiedlichen Datensätze. Sie erscheint, sobald Sie einen zweiten Datensatz erstellt haben.

### 2. **Parametereinstellungen (Jahr)**

Wählen Sie die Grundlage für das entsprechende Jahr aus.

### 3. **Parametereinstellungen (Attribute)**

Sofern es sich um einen Themenlayer handelt, können Sie hier ggf. Attribute der Einrichtung auswählen, anhand deren Sie nach vergleichbaren Gebieten suchen.

#### 4. **Parametereinstellungen (Toleranz)**

Stellen Sie die Toleranz ein, innerhalb derer weitere vergleichbare Gebiete gefunden werden sollen. Das Toleranzintervall ist entweder in absoluten Zahlen oder in Prozent für anteilige Werte angegeben.

#### 5. **Ergebnisse**

Eine Liste aller Gebiete, auf die die gewählten Kriterien zutreffen, wird im Fenster angezeigt. Ein Klick auf ein Gebiet legt den Kartenausschnitt auf dieses fest.

#### 6. **Als Gebietsauswahl setzen**

Über *Ergebnis als Gebietsauswahl* setzen kann die aktuelle Gebietsauswahl für weitere Analysen auf die Ergebnis-Gebiete gesetzt werden.