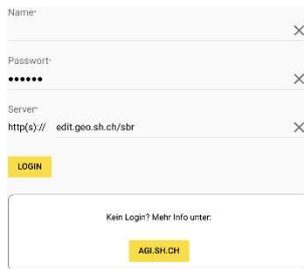


## Login



Laden Sie die App herunter und melden Sie sich mit Ihrem Login an

- Name\* <<Benutzerkontodaten>>
- Passwort\* <<Benutzerkontodaten>>
- Server\* **https://edit.geo.sh.ch/sbr**

Passwort vergessen? Wenden Sie sich an den [Support](#).

## Grundfunktionen



Über diese Schaltfläche können Sie diverse Funktionen wie z.B. die Legende anzeigen und das Passwort ändern.

Weitere Schaltflächen und Details unter [Zusätzliche Funktionen](#).



Über dieses Symbol können Sie verschiedene Hintergrundkarten anwählen.



Dieses Symbol zeigt mit dem roten Pfeil die Nordrichtung des Standorts an (nicht die Kartennordrichtung). Durch Antippen wird die interaktive Kartendrehung eingeschaltet und die Karte orientiert sich zur Ausrichtung. Durch ein weiteres Antippen des Symbols kann der Modus beendet werden.



Dreht man die Karte manuell, erscheint unterhalb des Symbols der Hintergrundkarte ein gelber Pfeil. Dieser richtet sich nach der Nordrichtung der Karte aus. Durch Antippen des Symbols wird die Karte zum Kartennord ausgerichtet.



[FR1]

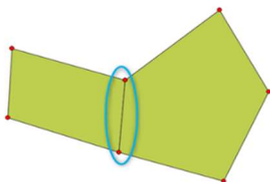
## Daten erfassen und bearbeiten



In der Leiste oben können Sie über "**Projekte**" die Liste mit den verschiedenen Projekten aufrufen und das gewünschte Projekt auswählen. -> IKL Neophyten



Tippen Sie auf das **Auge** um das gewünschte Thema darzustellen. Tippen Sie zur Erfassung oder Bearbeitung von Objekten auf den **Stift**.

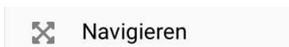


Durch Antippen des **Magnets** schalten Sie die Snapping-Funktion ein. Mit dieser Funktion können Sie beim Erfassen einer neuen Fläche Eckpunkte einer bestehenden Fläche übernehmen.

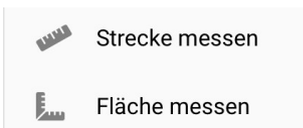
Durch Antippen von "SCHLIESSEN" werden die angewählten Themen übernommen.



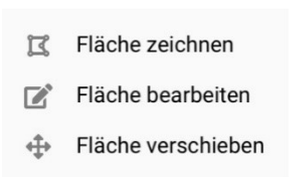
Auf dem Feld rechts neben dem Wappen können Sie zwischen den untenstehenden Modi wählen. Die gelbe Symbolanzeige zeigt den aktuellen Modus an, indem Sie sich gerade befinden. Durch anwählen von "SCHLIESSEN" werden die angewählten Themen übernommen.



Im Modus "**Navigieren**" können Sie Attributdaten ändern oder die Geometrie löschen.

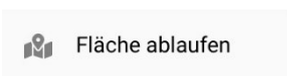


Durch Tippen auf den gewünschten Startpunkt starten Sie die Messung. Mit einem Doppeltipp wird die Strecken- oder Flächenmessung beendet.



Mittels "**Fläche zeichnen**" können Sie durch Antippen eine Fläche digitalisieren und mit einem Doppelklick oder die Flächenerfassung über das Feld "**Fläche abschliessen**" unten links abschliessen. Mittels "**Fläche bearbeiten**" werden durch Antippen die Stützpunkte der Geometrie dargestellt. Durch das Gedrückthalten eines Stützpunktes kann dieser verschoben werden. Zum Löschen eines Flächenstützpunktes tippen Sie auf das Kreissymbol. Um einen weiteren Stützpunkt zu erzeugen, tippen Sie auf die Linie. Durch Anwählen und Halten des neuen Stützpunktes kann dieser verschoben werden.

Mit der Funktion "**Fläche verschieben**" kann die ganze Geometrie durch Antippen und Gedrückthalten an eine andere Stelle verschoben werden.



Mit "**Fläche ablaufen**" können Sie mit Ihrem aktuellen Standort Flächenstützpunkten mit einer gewissen Ungenauigkeit erfassen. So können Sie eine zu erfassende Fläche vor Ort ablaufen und an den Stützpunkten der Fläche die Funktion "**Eckpunkt hier setzen**" antippen. Wenn alle Eckpunkte erfasst sind, können Sie die Fläche mittels "**Fläche abschliessen**" fertigstellen und die Werte eintragen.

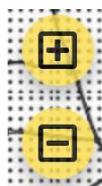
## Offline-Modus

Der Offline-Modus kann verwendet werden, wenn Sie keinen Zugang zum Internet haben, trotzdem aber Daten erfassen und bearbeiten wollen. Für den **Offline-Betrieb** prüfen Sie bitte zuvor die Netzabdeckung Ihres Anbieters. Die Nutzung dieser Funktion erfordert ein gewisses Datenvolumen.

Bevor Sie den Offline-Modus einschalten, wählen Sie das Projekt, das Sie offline bearbeiten wollen.



Tippen Sie auf dieses Symbol, um in den Offline-Modus zu wechseln.



Mit dem "+" Symbol, können sie einen Kartenausschnitt hinzufügen. Beim Wechsel in den Offline-Modus können Sie alle ausgewählten Kartenausschnitte offline benutzen. Durch Antippen und Gedrückthalten können Sie den Kartenausschnitt verschieben. Mit dem "-" Symbol können Sie einen Kartenausschnitt löschen, indem Sie diesen auswählen und die Funktion anwenden.



Mit dieser Funktion zentrieren Sie den gewählten Kartenausschnitt in die Mitte Ihres Kartenfensters.



Zum Abbrechen des Offline-Modus tippen Sie auf das "X"-Symbol



Wenn Sie alle Kartenausschnitte gewählt haben, können Sie das grüne Symbol antippen und fortfahren. Dabei erscheint ein Popup-Fenster Bestätigen Sie für den Download mit ja. Hintergrundkarten und Geometriedaten exkl. allfälliger Fotos und Bilder werden auf Ihrem Gerät gespeichert. Nach dem Download befinden Sie sich im Offline-Modus.



Wenn Sie über dieses Symbol zum Online-Modus wechseln, werden Ihre erfassten und geänderten Daten sowie allfällige Fotos synchronisiert.

## Zusätzliche Funktionen



Durch Antippen auf das Wappen- oder Menü-Symbol gelangen Sie zu folgenden Funktionen:

☰ LEGENDE ANZEIGEN

Gibt es in einem Projekt mehrere Darstellungsstile, finden Sie unter "**Legende anzeigen**" alle vorhandenen Legendeneinträge.

🌐 GANZE KARTE ANZEIGEN

Hiermit wird die ganze Karte des Kantons Schaffhausen angezeigt.

🔄 GEOMETRIEN NEU LADEN

Aktualisiert die Anzeige mit den neu eingetragenen Flächen.

 ÜBER SABRETOOTH

Über diese Funktion erhalten Sie alle Informationen zu GIS SHedit wie z.B. Kontakt, Version etc.

 PASSWORT ÄNDERN

Hier ändern Sie Ihr persönliches Passwort.

 BENUTZER ABMELDEN

Beenden Sie die App indem Sie sich über diese Funktion abmelden.



Mit dieser Schaltfläche können Sie im Online-Modus nach einem Wert des Themas oder nach Teilen einer Adresse suchen.



Mit dieser Funktion lokalisieren Sie sich auf der Karte. Der Ortungsdienst auf Ihrem Gerät muss dazu aktiviert sein.