

Wegbeschreibung Höhere Fachschule für Sozialpädagogik icp

Froburgstrasse 266, 4634 Wisen (in der Fachschule Froborg des VHP)

Mit dem Auto:

Von Zürich: A1 Richtung Bern; Ausfahrt Rothrist; Richtung Olten; in Olten Richtung Basel; weiter s. Bild 2
oder

A1 Richtung Bern; Ausfahrt Aarau Ost; Richtung Suhr/Aarau/Schönenwerd/Trimbach; weiter s. Bild 2

Von Basel: A2 Richtung Bern; Ausfahrt Sissach; Richtung Olten; weiter s. unten Bild 2.

Von Bern: A1 Richtung Zürich; Ausfahrt Rothrist; Richtung Olten; in Olten Richtung Basel; weiter s. Bild 2
oder

A2 Richtung Basel; Ausfahrt Eptingen (direkt nach Belchentunnel); n. 500m rechts Richtung Läuelfingen (ausgeschildert), in Läuelfingen nach der Post nach rechts auf die Hauptstr. einbiegen; weiter s. Bild 2

Hinweise:

- Bei starkem Schneefall benötigt man zwischen Eptingen und Läuelfingen Schneeketten (starke Steigung).
- Einzelne Navi-Geräte führen von Eptingen direkt nach Hauenstein - ortunkundigen Personen und bei schlechten Strassenverhältnissen (Schnee) wird empfohlen, über Läuelfingen nach Hauenstein zu fahren.

Hinweise Navi-Geräte

- Einzelne Navi-Geräte haben die Froborgstr. 266 nicht gespeichert. Alternativ kann das Restaurant Froborg gewählt werden oder dann das Dorf Hauenstein-Iffenthal und dann gemäss Bild 2 unten weiter fahren.
- Zielort via Hauenstein eingeben! Einzelne Navi-Geräte führen via Wisen an die Froborgstr. 266 - es empfiehlt sich, den Weg via Hauenstein zu nehmen.

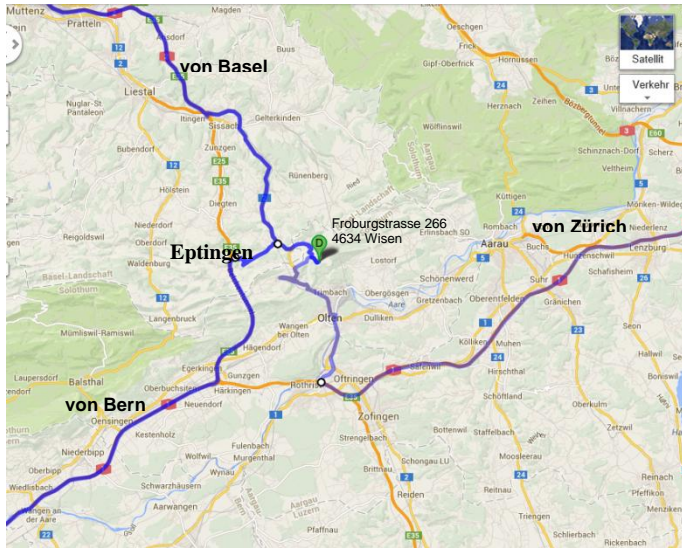


Bild 1

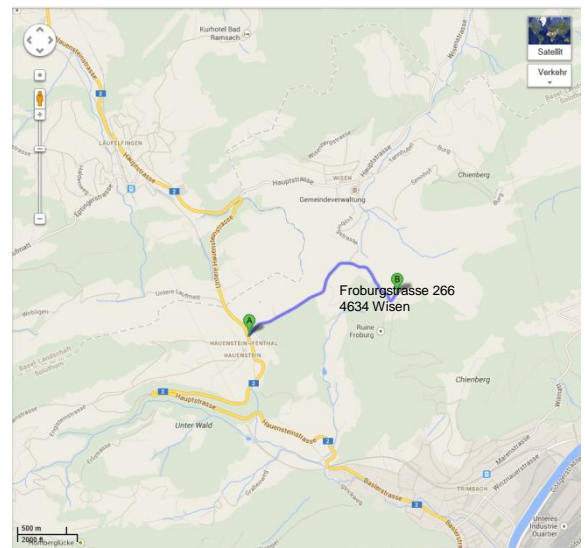


Bild 2

A= Wegweiser Froborg

Von Olten: nach Rest. Löwen rechts abbiegen

Von Basel / Eptingen: vor Rest. Löwen links abbiegen

Wegstrecke bis zur hfs: ca. 2.5 km

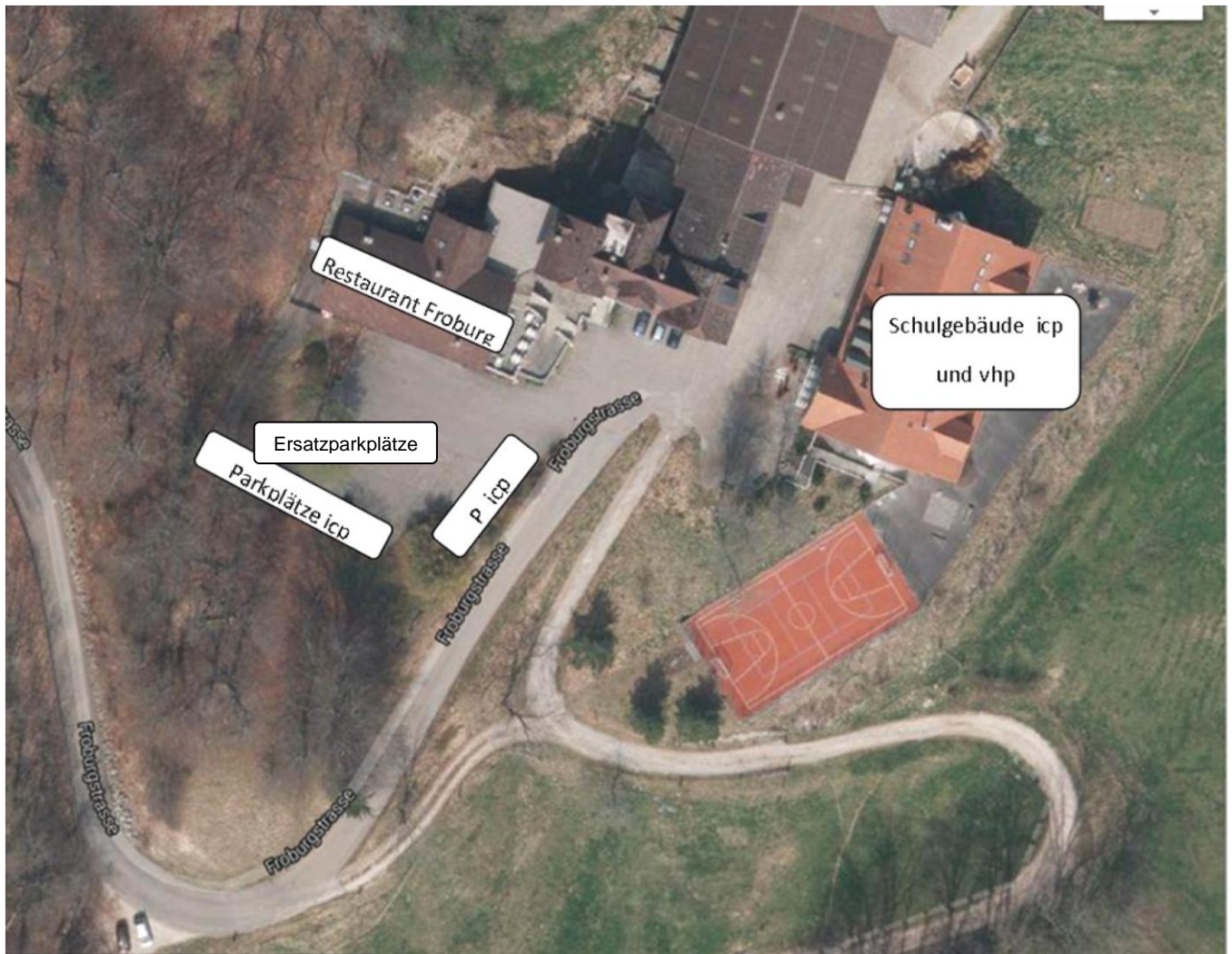
Mit der Bahn:

Bahnhof Läuelfingen
Bitte kontaktieren Sie uns im Voraus für den Abholservice: 062 293 50 01

Bei Verspätung oder Verhinderung:

Sekretariat hfs: 062 293 50 01

Parkplätze für icp



Bitte nur die oben markierten Parkplätze benutzen. Erst wenn alle Parkplätze besetzt sind, die Ersatz-Parkplätze benutzen (von hinten nach vorne besetzen).