ANFAHRTSBESCHREIBUNG und UNTERKUNFTSMÖGLICHKEITEN



Ihr Weg zum Studien-/Lehrgangszentrum

1) Anfahrt mit dem PKW

Über nachfolgenden Link gelangen Sie zum Google Maps Routenplaner: Routenplaner

2) Parkmöglichkeiten

Die Parkplätze vor dem SAFS Büro dürfen nicht benutzt werden.

Auf dem Albisriederhausnarkplatz (bei Rest, Albisriederhus + Post Albis

Auf dem Albisriederhausparkplatz (bei Rest. Albisriederhus + Post Albisrieden, ca. 5 Gehminuten vom SAFS Büro) besteht eine Parkmöglichkeit.

3) Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

von SBB Zürich Hauptbahnhof:

Tram Nr. 3 Richung Albisrieden; aussteigen bei Haltestelle "Siemens". Im Gebäude der Pizzeria "Salentina 2" befindet sich im 4. Stock das Büro und im 3. Stock das Theoriezimmer der SAFS AG.

von SBB Bahnhof Altstetten:

Mit Br. Nr. 89 bis zur Haltestelle "Siemens". Im Gebäude der Pizzeria "Salentina 2" befindet sich im 4. Stock das Büro und im 3. Stock das Theoriezimmer der SAFS AG.





4) Empfang im Stützpunkt

Der Eingang des Büros befindet sich Ecke Albisriederstrasse/Rautistrasse, zwischen der Pizzeria "Salentina 2" und der "Wirz Tapeten AG". Im 3. Stock befindet sich das Theoriezimmer, im 4. Stock das Büro der SAFS AG.

5) Unterkunftsmöglichkeiten

1. Etap Hotel

Technoparkstr.2 CH-8005 Zürich

Telefon: +41-442762000 Homepage: www.etaphotel.com

2. IBIS Hotel Zürich City

Schiffbaustr. 12 CH-8005 Zürich

Telefon: +41- 442762100 Homepage: www.ibishotel.com

3. Novotel

Schiffbaustr. 13 CH-8005 Zürich

Telefon: +41- 442762222 Homepage: www.novotel.com

Alle Hotels sind ca. 10 Fahrminuten von der ETH Zürich entfernt.

6) Weitere Hinweise

- 1. Bitte informieren Sie sich frühzeitig, ob während der Präsenzphase Volksfeste oder große Veranstaltungen stattfinden. In diesen Fällen empfehlen wir Ihnen, Unterkünfte rechtzeitig zu buchen und frühzeitig anzureisen.
- 2. Bitte beachten Sie, dass Sie während der Präsenzphase selbst für Ihre Verpflegung, sowie für passendes Besteck sorgen müssen. An den Stützpunkten ist kein Besteck vorhanden.



