

Der Salzburger Verkehrsverbund (SVV)

Seit 1995 gibt es auf Initiative des Landes in Salzburg einen flächendeckenden Verkehrsverbund, in dem alle Busse und alle Bahnen mit einer Karte benützt werden können. Im Salzburger Verkehrsverbund sind 17 Verkehrsunternehmen vertreten.

Durch den Zusammenschluss zum Salzburger Verkehrsverbund wurde der öffentliche Verkehr attraktiver. Eine wesentliche Aufgabe des SVV in Zusammenarbeit mit der Salzburger Verkehrspolitik ist die Koordination des Angebotes des öffentlichen Verkehrs, sowie die Abstimmung mit den angrenzenden Regionen. Dadurch wird nicht nur die Zufriedenheit der Fahrgäste erreicht, sondern auch ein wertvoller Beitrag zum Umweltschutz geleistet.

Die Vorteile des Salzburger Verkehrsverbundes

- „Alle Busse, alle Bahnen, eine Karte“
- Förderung der Mobilität mit dem öffentlichen Verkehr
- Koordination des öffentlichen Verkehrs zum Wohle der Fahrgäste
- einheitliche Tarife
- Beitrag zum Umweltschutz

Die Mobilitätstrainerin

Cornelia Aigner

e-mail: aigner_cornelia@a1.net

Telefon: 0664 31 67 323

In diesem Jahr übernehme ich für den Salzburger Verkehrsverbund die Umsetzung des Projektes „Mit Öffis mobil“. Meine Tätigkeiten umfassen die Terminvereinbarung, die Unterrichtseinheiten in der Schule und in der Busgarage.

Ich freue mich auf eine gute Zusammenarbeit mit den LehrerInnen und den Schüler/innen.

Freundliche Grüße

Projekt des Salzburger Verkehrsverbundes für die 3. und 4. Klassen der Volksschulen in der Stadt Salzburg.

1. Ziele

- Kompetenz in der Nutzung des Öffentlichen Verkehrs erwerben
- Die wichtige Rolle des ÖV für die Stadt Salzburg erkennen
- Die Vorzüge des ÖV aufzeigen (Mobilität, Umwelt, Sicherheit, . . .)
- Positive Haltung zum öffentlichen Verkehr entwickeln
- Sachunterricht „Stadt Salzburg“ bereichern und ergänzen

2. Ausgangslage

Das Mobilitätserleben von Kindern ist derzeit stark vom Auto geprägt.

Wohn- und Schulumgebung liefern verknüpft mit der Vorbildwirkung der Erwachsenenmobilität noch immer wenig Anreiz für eine selbstbewusste Nutzung des ÖV. Gleichzeitig werden Heranwachsende dadurch beeinflusst, dass vom Kinderbuch und Kinderspielzeug bis hin zur Automobilwerbung der Pkw beziehungsweise die Pkw-Nutzung sehr positiv dargestellt werden. Die implizite Botschaft dieser täglichen Verkehrs-Erfahrungen von jungen Menschen wie auch vieler Straßenverkehrsgesetze lautet, dass es nicht möglich ist, ohne Auto vollwertig am Verkehr teilnehmen zu können. Weiters wird jungen Verkehrsteilnehmenden schon früh gezeigt, dass der Mensch durch Anpassung an das Verkehrsgeschehen das eigene Überleben sichern muss. Den Öffentlichen Verkehr erleben Heranwachsende durch ihre Abhängigkeit davon am Schulweg oft nicht sehr positiv.

Schulische Ausbildung ist für den Erwerb von Mobilitätskompetenz und für die Prägung des Mobilitätsverhaltens sehr wichtig.

3. Gesundheit, Umwelt und soziales Lernen mit dem Thema Verkehr verknüpfen

Die Verknüpfung des Themas Verkehr mit Gesundheit, Umwelt und sozialem Lernen ist neben dem Sicherheitstraining in den Lehrplänen festgehalten. SchülerInnen sollen einerseits lernen, sich selbst und andere nicht zu gefährden, andererseits sollen sie mit dem Öffentlichen Verkehr vertraut werden. Nur wer sich im ÖV auskennt, wird ihn nutzen.

4. Unterrichtskonzept

Das angebotene Paket gliedert sich in drei Abschnitte:

- 2 Unterrichtseinheiten in der Schulklasse durch externe Mobilitätstrainerin
- 2 Erlebnis-Unterrichtseinheiten in der Zentralgarage des StadtBus
- 1 Unterrichtseinheit zur Nachbereitung durch die Klassenlehrerin, den Klassenlehrer

5. Maßnahmen

Erstellung von Lehrinhalten und Unterrichtsmaterialien

- Allgemeine Information: Vorteile des ÖV, Umweltbezug, Mobilitätsverhalten der Familie
- Tickets, Fahrscheinverkauf, Tarifgestaltung
- Liniennetzplan, Fahrpläne, Buslinien, Auffinden von Verbindungen, Haltestellen
- Berufsbild Busfahrer, Busausstattung, Zentralgarage, Leitstelle
- Verkehrssicherheit, Verhalten im Bus und an der Haltestelle
- Unterrichtsmaterialien:
 - Quiz, Fragebogen, Arbeitsblätter, Familien-Folder, Liniennetzplan, Overheadfolien, Memory, Puzzle, Rechenaufgaben, Bastelbogen, Urkunde
- Beistellung einer ausgebildeten Lehrerin für den Unterricht
- kostenlose An- und Abreise zur Busgarage

6. Weiterführende Angebote LehrerInnen und Schulen

Information über den öffentlichen Verkehr in Konferenzen, Elternabenden, Schulforum
Hilfestellung bei Schulprojekten
Teilnahme an Verkehrsdiskussionen
Einladung zum Besuch der Salzburger Lokalbahn
Ausflugstipps für Schulausflüge mit dem öffentlichen Verkehr

Projekt:

Erstellt im Auftrag der Salzburger Verkehrsverbund GesmbH von:
Salzburg AG, Kundenservice Verkehr
Projektleitung: Angelika Gasteiner
Mobilitätstrainerin: Cornelia Aigner
Gestaltung: Sabine Heide

Quellen: Mobilität lernen, sicher & umweltbewusst, Informationsbroschüre zur Unterrichtsmappe für die 6. Schulstufe des VCÖ Österreich.

FGM Amor: Clevere Kids fahren im Verbund, Graz 2001
MVV Münchner Verkehrs- und Tarifverbund GmbH 2002

Schulprojekt: Mit Öffis mobil

Anmeldung

Bitte nicht ausfüllen!

An die
Salzburger Verkehrsverbund GmbH
Cornelia Aigner
Schrannengasse 4 / Postfach 74
5020 Salzburg

Termin bestätigt per

Tel./mail/Fax

Klasse: _____ / _____

BG: _____ / _____

Anmeldung

Die Klasse _____ der Volksschule _____

mit _____ SchülerInnen interessiert sich für das Projekt „Mit Öffis mobil“.

(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Dauer 2 Schulstunden

gewünschter Termin in der Klasse (Tag, Uhrzeit) _____

gewünschter Termin in der Busgarage: (Tag, Uhrzeit) _____

Die Terminbestätigung erfolgt telefonisch.

Schule: _____

Klassenlehrer/in: _____

Anschrift: _____

Telefon: Schule _____ / privat _____

e-mail: Schule _____ / privat _____

Ort, Datum

Unterschrift Klassenlehrer/in

Bitte senden Sie dieses Antwortschreiben an obige Adresse
oder per Fax an das Kundenservice des SVV 0662/4480-6115

Die Unterlagen können Sie auch unter **www.svv-info.at** („mit Öffis mobil“) downloaden.

Für weitere Fragen steht Ihnen die Mobilitätstrainerin gerne zur Verfügung:

Frau Cornelia Aigner Tel: 0664 31 67 323 aigner_cornelia@a1.net