



Mobilität A1/A2

Verkehrsmittel

Inhalt der Lektion	1
Leitziele	1
Einstieg.....	2
Diskussion	3
Aufgaben.....	3
ÜBUNG 1 – Wortschatz	3
ÜBUNG 2 – Leseverstehen.....	5
ÜBUNG 3 – Hörverstehen.....	7
ÜBUNG 4 – Grammatik.....	7
ÜBUNG 5 – Sprechen.....	9
ÜBUNG 6 – Schreiben	11
Erweiterung	11
Lösungen.....	13
Vokabelliste.....	19

Inhalt der Lektion

Diese Lektion thematisiert verschiedene Arten von Verkehrsmitteln und ihre Auswirkungen auf die Umwelt.

Leitziele

Die Lernenden setzen sich kritisch mit den Auswirkungen von Verkehrsmitteln auf die Umwelt und Natur auseinander. Sie erweitern ihren Wortschatz zum Thema „Umweltfreundlich unterwegs“ und können sich einfach und zusammenhängend über das Thema äußern. Die Lernenden können einen Reiseplan mit der Auswahl von umweltfreundlichen Verkehrsmitteln erstellen.



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License

Thema	Mobilität
	Verkehrsmittel
Sprachniveau	A1/A2
Lernziele	<p>Die Lernenden können:</p> <ul style="list-style-type: none"> - einfache und authentische Alltagstexte zum Thema “Umweltfreundlich unterwegs” lesen - relevante Einzelinformationen aus kurzen und einfachen Texten zum Thema “Umweltfreundlich unterwegs” entnehmen - konkrete Informationen auf Webseiten und Fahrplänen auffinden - kurze Mitteilungen und die gebräuchlichsten Wendungen und Vokabel verstehen - einfache Fragen zu umweltfreundlichen Verkehrsmitteln stellen und beantworten - sich bei einem Freund erkundigen, welche Verkehrsmittel umweltfreundlich sind - sich in einfachen Sätzen über das Planen von Reisen und Auswahl von Verkehrsmitteln austauschen - einen einfachen Reise- bzw. Fahrplan mit der Angabe von Verkehrsmitteln schreiben - Adjektive und ihre Steigerungsformen (Komparative, Superlative) erkennen und in Gesprächen anwenden
Entwickelte Fähigkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Leseverstehen • Hörverstehen • Sprechen • Schreiben
Medien/ Materialien	<ul style="list-style-type: none"> • Internet/Lernplattform • Laptop/PC • Bilder von Verkehrsmitteln • Arbeitsblätter • Kärtchen mit Verkehrsmitteln

Einstieg

- Fotos von Verkehrsmitteln – Welche davon kennen Sie?
- Welche Verkehrsmittel nutzen Sie, wenn Sie zum Kurs/ zur Arbeit/ zum Sport müssen oder einen Ausflug machen? Warum?
- Wie oft gehen Sie zu Fuß? Warum?
- Welche Verkehrsmittel sind in Ihrem Heimatland am beliebtesten? Warum?

Diskussion

- Kennen Sie die Begriffe „Umwelt“, „umweltschonende Verkehrsmittel“ oder „umweltfreundliches Reisen“?
- Was wissen Sie über den Umweltschutz?
- Welche Verkehrsmittel sind Ihrer Meinung nach umweltfreundlich und welche sind umweltschädlich? Warum?

Aufgaben

ÜBUNG 1 – Wortschatz

1 a) Sehen Sie sich die Fotos an. Ordnen Sie die Verkehrsmittel den Fotos zu.

Fahrrad • Bus • Flugzeug • Zug • Taxi • Straßenbahn
U-Bahn • Schiff



Artikel

Substantiv

















This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



1 b) Lösen Sie das Kreuzworträtsel.

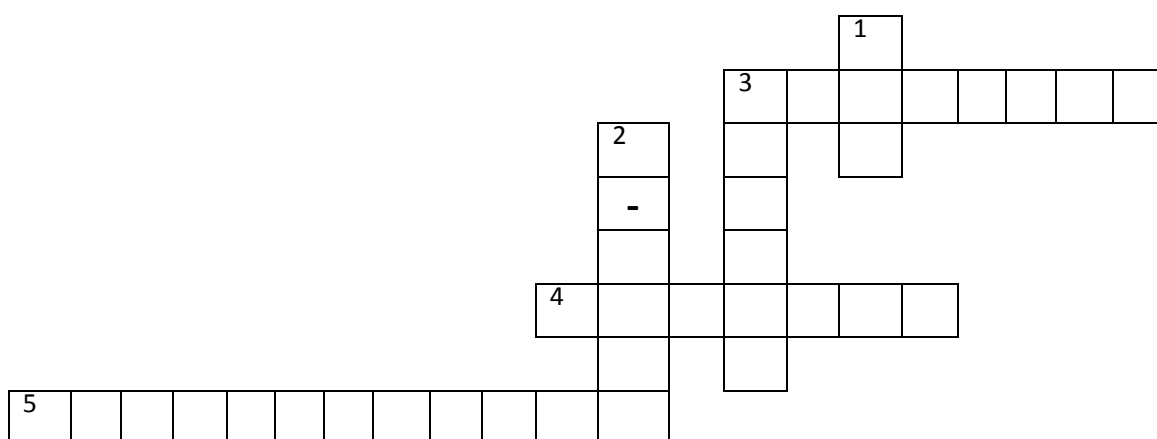
ä=ae ö=oe ü=ue ß=ss

Waagrecht: →

3. Verkehrsmittel, das man für weite Strecken nutzt, z.B. zwischen Kontinenten
4. Verkehrsmittel ohne Motor, mit zwei Rädern und Pedalen
5. Verkehrsmittel auf Schienen im Stadtverkehr

Senkrecht: ↓

1. Verkehrsmittel auf Schienen, das zwischen Städten oder Ländern fährt
2. Verkehrsmittel auf Schienen, das unter der Erde fährt
3. Verkehrsmittel, das auf Wasser fährt



ÜBUNG 2 – Leseverstehen

2 a) Lesen Sie den Text „Umweltfreundlich unterwegs – geht das?“. Welche Aussagen sind richtig? Kreuzen Sie an.

	richtig
1. Wenn das Reiseziel über 1000 km entfernt ist, muss man immer fliegen.	
2. Das Fliegen schadet der Umwelt.	
3. Das Reisen mit dem Zug ist umweltfreundlich.	
4. Zugtickets sind immer sehr teuer.	
5. Alle Flugreisen dauern kürzer als Zugreisen.	
6. Mit Fernbussen kann man in jede Stadt fahren.	
7. Am Urlaubsort sollte man mit einem Bus oder einer Straßenbahn fahren.	



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



Umweltfreundlich unterwegs – geht das?

Aber natürlich! Jeder von uns kann ein Umweltschützer sein, auch beim Reisen. Hier ein paar Tipps:

Wenn das Reiseziel über 1000 Kilometer entfernt liegt, muss man meistens fliegen. Es ist am schnellsten, aber leider auch am umweltschädlichsten. Das Fliegen schadet dem Klima und macht die Natur kaputt, auf die man sich im Urlaub freut. Ein Flugzeug produziert nämlich 6mal so viele Schadstoffe wie die Bahn. Wenn Sie sich jedoch einmal für eine Fernreise entscheiden, dann planen Sie den Urlaub für mindestens eine Woche oder länger ein.

Wenn man also umweltfreundlich reisen möchte, steigt man lieber in den Zug als in Flugzeug oder Auto, vor allem dann, wenn das Reiseziel unter 1000 km entfernt liegt. Nun können Sie sagen: Das Zugfahren ist aber doch teuer! Das stimmt nicht immer. Wenn man sich zwei Monate vor der Abreise das Zugticket kauft, kann man richtig sparen. Und dass die Zugfahrt zu lange dauert? Ja, das ist richtig. Oft ist man mit dem Zug tatsächlich länger unterwegs als mit dem Flugzeug. Aber dann kann man bei der Anreise einen Zwischenstopp machen und eine Stadt besuchen, die auf der Strecke liegt, und später weiterfahren.

Neben der Bahn kann man auch mit Fernbussen, die meist größere Städte verbinden, in den Urlaub fahren. Solche Busverbindungen sind oft noch günstiger als die Bahn und haben kostenloses WLAN.

Nicht nur bei der Anreise kann man die Umwelt schonen, auch am Urlaubsort, wenn man kein Mietauto verwendet und lieber mit den öffentlichen Verkehrsmitteln fährt.

2 b) Sie möchten einen Kurzurlaub in Berlin machen. Sie haben im Internet eine Seite von Fernbussen gefunden. Sehen Sie sich die Übersicht von Busverbindungen zwischen Berlin und München an. Welche Aussagen sind richtig und welche falsch? Kreuzen Sie an.

Reisebus	Buchen	Busverbindungen	Fahrpläne/Haltest... v	Service v	Über Uns v	Anmelden	De v
11:30 00:05	München Fröttmanning Berlin Südkreuz	12:35 STD 1	26,90 €	1 Platz wechse h	WARENKORB	EUR CHF	
11:30 21:40	München Fröttmanning Berlin ZOB	10:10 STD 1	27,00 €	1 Platz wechse h	Di. 7. März, 13:00 Berlin ZOB → München ZOB		✗
11:50 18:40	München ZOB Berlin ZOB	6:50 STD Direkt	19,00 € Gebucht † 1	1 Platz entfernen	1 Erwachsener 2 Gepäckstücke / 1 Handgepäck		19,00 €
13:00 02:45	München ZOB Berlin Zoo	13:45 STD 1	34,00 €	1 Platz wechse h	Do. 16. März, 11:50 München ZOB → Berlin ZOB		✗
13:00 00:05	München ZOB Berlin Südkreuz	11:05 STD 1	34,00 €	1 Platz wechse h	1 Erwachsener 2 Gepäckstücke / 1 Handgepäck		19,00 €
13:00 02:45	München ZOB Berlin Alexanderplatz	13:25 STD 1	34,00 €	1 Platz wechse h	Gutschein einlösen		
13:00 03:25	München ZOB Berlin U Alt-Tegeel	14:25 STD 1	34,00 €	1 Platz wechse h	<input type="text"/> Einlösen		
13:00 01:45	München ZOB Berlin SXF	12:45 STD 1	34,00 €	1 Platz wechse h	Buchung noch für 28 min reserviert		
13:20 21:40	München ZOB Berlin ZOB	8:20 STD Direkt	22,00 €	1 Platz wechse h	Summe: 38,00 € Buchen		



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



	richtig	falsch
1. Der Preis für die gebuchte Busverbindung ist am niedrigsten.		
2. Die gebuchte Busverbindung ist am langsamsten.		
3. Die gebuchte Busverbindung ist sechs Euro billiger als der Bus um 11:30 Uhr.		
4. Der Bus um 13:20 ist eineinhalb Stunden länger unterwegs als die gebuchte Busverbindung.		
5. Drei Busverbindungen fahren früher als die gebuchte Busverbindung.		

ÜBUNG 3 – Hörverstehen



3 a) Hören Sie sich den Dialog an. Lesen Sie die Aussagen.
Richtig oder falsch?

Esra kommt aus Syrien und lebt seit zwei Jahren in Deutschland, in Berlin. Vor einem Jahr hat sie Martina in einem Sportverein kennengelernt. Seitdem sind sie befreundet.

	richtig	falsch
1. Esra wohnt seit zwei Jahren in München.		
2. Zwischen Berlin und München fahren viele Züge.		
3. Esra möchte mit seinem Auto reisen.		
4. Flugzeuge sind umweltschädlich.		
5. Martina erklärt, was ein ökologischer Fußabdruck ist.		

ÜBUNG 4 – Grammatik

4 a) Ergänzen Sie die fehlenden Formen für Komparativ und Superlativ.

Positiv	Komparativ	Superlativ
billig		
langsam		
leise		
bequem		
umweltfreundlich		
niedrig		



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



lang		
unbequem		
umweltschädlich		
teuer		
schnell		
laut		
kurz		
hoch		

4 b) Vergleichen Sie die verschiedenen Verkehrsmittel.

Fahrradfahren – Motorradfahren (billig x teuer)

Das Fahrradfahren ist _____ als das Motorradfahren.

Das Motorradfahren ist _____ als das Fahrradfahren.

Zug – Straßenbahn (bequem x unbequem)

Der Zug ist _____ als die Straßenbahn.

Die Straßenbahn ist _____ als der Zug.

Reisebus – Flugzeug (umweltfreundlich x umweltschädlich)

Der Reisebus ist _____ als das Flugzeug.

Das Flugzeug ist _____ als der Reisebus.

Stadtbus – U-Bahn (langsam x schnell)

Der Stadtbus ist _____ als die U-Bahn.

Die U-Bahn ist _____ als der Bus.

O-Bus – Fähre (leise x laut)



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License

Der O-Bus ist _____ als die Fähre.





Die Fähre ist _____ als der O-Bus.

ÜBUNG 5 – Sprechen

5 a) Sehen Sie sich die Grafik an. Sie zeigt den ökologischen Fußabdruck bei verschiedenen Verkehrsmitteln an.

- Welche Verkehrsmittel sind umweltschonend?
- Welche Verkehrsmittel sind umweltschädlich?


CO₂ – Ausstoß pro Person auf 100 km (in kg)

							38	
			14,4					
	5,2							
3,2								



5 b) Sie möchten von Berlin nach München reisen. Sehen Sie sich die Angebote unten an.

- Mit welchem Verkehrsmittel reisen Sie am umweltfreundlichsten?
- Mit welchem Verkehrsmittel reisen Sie am günstigsten?
- Mit welchem Verkehrsmittel sind Sie am schnellsten am Zielort?
- Bei welcher Reise müssen Sie umsteigen?

Bei Zahlung mit flug.de Mastercard GOLD p.P. 49,01 €

 Es sehen sich gerade 11 Personen Flüge nach München an.

Hinflug Di. 07. Mrz 2017

	ab 08:40 An 09:55	Berlin, Flughafen Schönefeld [SXF] München, Internationaler ... [MUC]	01h 15m Direktflug	Billigflug Transavia Airlines
	ab 21:20 An 22:35	Berlin, Flughafen Schönefeld [SXF] München, Internationaler ... [MUC]	01h 15m Direktflug	Billigflug Transavia Airlines

<http://www.flug.de>



FLIXBUS						Buchen	Busverbindungen	Fahrpläne/Haltest... ▾	Service ▾
09:00 18:00	○ München Fröttmaning ○ Berlin ZOB	9 STD. 1 ?	22,90 €		1 Platz buchen				
09:00 20:40	○ München Fröttmaning ○ Berlin Alexanderplatz	11:40 STD. 1 ?	28,00 €		1 Platz buchen				
09:00 18:45	○ München Fröttmaning ○ Berlin Südkreuz	9:45 STD. 1 ?	34,00 €		1 Platz buchen				
09:00 18:20	○ München Fröttmaning ○ Berlin SXF	9:20 STD. 1 ?	34,00 €		1 Platz buchen				
11:20 20:30	○ München Fröttmaning ○ Berlin ZOB	9:10 STD. 1 ?	22,90 €		1 Platz buchen				
11:50 18:40	○ München ZOB ○ Berlin ZOB	6:50 STD. Direkt	22,00 €		1 Platz buchen				
13:00 00:05	○ München ZOB ○ Berlin Südkreuz	11:05 STD. 1 ?	34,00 €		1 Platz buchen				

<https://shop.flixbus.de>

Hinfahrt am 07.03.17							Druckansicht
Bahnhof/Haltestelle	Zeit	Dauer	Umst.	Produkte	Sparangebote	Flexpreis	
^ Früher							Preis für alle Reisenden inkl. Ermäßigungskarten*
Berlin Hbf (tief) München Hbf	05:25 12:06	6:41	0	ICE	24,00 EUR	132,00 EUR	Details einblenden
		> Rückfahrt hinzufügen		Zur Angebotsauswahl			
Berlin Hbf München Hbf	04:32 11:16	6:44	1	ICE	29,00 EUR	145,00 EUR	Details einblenden
		> Rückfahrt hinzufügen		Zur Angebotsauswahl			
Berlin Hbf München Hbf	07:34 14:02	6:28	2	ICE	49,90 EUR	145,00 EUR	Details einblenden
		> Rückfahrt hinzufügen		Zur Angebotsauswahl			

www.bahn.de



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License

Project number—2016-1-DE02-KA204-003293



ÜBUNG 6 – Schreiben

Beantworten Sie folgende Fragen schriftlich.

Welche Verkehrsmittel benutzen Sie, wenn Sie...

- einkaufen müssen?
- zum Sport möchten?
- zum Arzt müssen?
- ins Stadtzentrum möchten?
- zum Bahnhof müssen?
- Ihre Freunde besuchen möchten?

Erweiterung

E1. Suchen Sie im Criss-Cross-Rätsel folgende Verkehrsmittel:

Zug • U-Bahn • Fahrrad • Flugzeug • Fähre • Reisebus • Stadtbus • Taxi • O-Bus

R	L	C	T	M	H	F	T	Y	Z	E	D
E	G	H	I	Q	O	Q	W	X	E	R	P
O	S	X	H	X	H	F	G	F	I	H	S
G	A	U	N	R	A	H	U	L	K	Ä	Y
T	M	X	B	H	E	G	L	U	I	F	R
F	V	H	R	-	P	I	O	G	X	E	W
C	J	R	V	V	O	K	S	Z	Z	G	Z
C	A	C	J	L	P	A	P	E	A	B	G
D	D	X	D	A	E	A	N	U	B	F	W
S	T	A	D	T	B	U	S	G	M	U	X
U	N	H	A	B	-	U	V	E	F	I	S
Z	U	G	B	R	O	F	B	X	G	D	M



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



E2. Sie wollen von Ihrem Wohnort in die Hauptstadt fahren. Sie möchten günstig und umweltfreundlich reisen. Welche Verkehrsmittel müssen Sie nehmen? Was kostet diese Reise? Wer findet am schnellsten die günstigste Verbindung? Recherchieren Sie im Internet und vergleichen Sie die Ergebnisse untereinander.

E3. Lesen Sie den Text und entscheiden Sie dann, welche Aussagen wahr sind.

Autofahren früher, heute und morgen

Seitdem das erste Auto, damals noch mit drei Rädern, auf der Straße gefahren ist, sind mehr als 130 Jahre vergangen. In dieser Zeit hat sich vieles verändert. Früher konnten sich nur sehr reiche Menschen ein Auto leisten, heute gibt es in Deutschland nur wenige Haushalte ohne Auto. Das Auto wurde vom Luxusartikel zum Alltagsgegenstand.

Natürlich hat sich die Technik mit der Zeit entwickelt. Aber auch der Umweltschutz spielt heute eine große Rolle. Vor 50 Jahren hat sich kaum jemand um die Umweltschädlichkeit von Autos gekümmert. In den 60er Jahren waren aber auch nur 4,5 Millionen Autos in Deutschland gemeldet, heutzutage sind es rund 50 Millionen.

Neben den Autos, die einen Benzin- oder Diesel-Motor haben, sieht man in den letzten Jahren auf den Straßen die ersten Elektroautos, die mit einem Elektromotor fahren.

Diese Fahrzeuge werden mit der Zeit wichtiger, weil sie umweltfreundlicher sind und kein CO₂-Gas produzieren. Deshalb wird man in Zukunft mehr Elektroautos auf den deutschen Straßen sehen.

Momentan gibt es noch einige Probleme mit den Elektroautos: Bevor man losfahren kann, muss man die Batterie zuerst aufladen. Das kostet Zeit. Außerdem gibt es noch nicht genug Ladestationen. Der größte Nachteil ist, dass die meisten Elektroautos nur rund 200 Kilometer schaffen, die „normalen“ Autos dagegen bis 600 Kilometer.

Das Elektroauto hat aber auch Vorteile: es fährt sehr leise und ist umweltfreundlich, wenn der Strom aus Sonne, Wind oder Wasser erzeugt wird.

	wahr
1. Am Anfang hatten nur reiche Menschen ein Auto.	
2. Alle Haushalte in Deutschland haben ein Auto.	
3. Vor 50 Jahren war Umweltschutz beim Autofahren noch nicht wichtig.	
4. In der Zukunft gibt es immer mehr Elektroautos.	
5. Das Elektroauto hat nur Vorteile.	
6. Die meisten Elektroautos können etwa 600 Kilometer weit fahren.	



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License

Lösungen

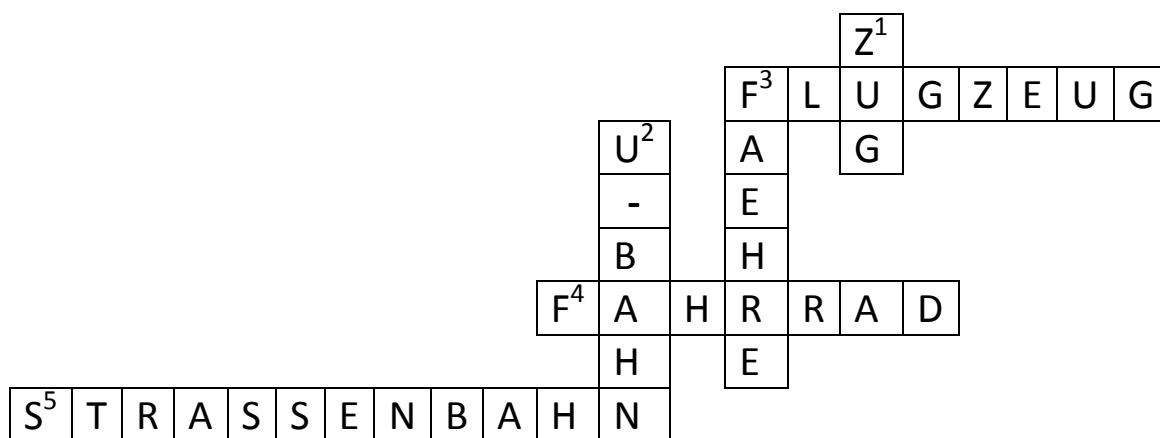
L1 a) Sehen Sie sich die Fotos an. Ordnen Sie die Verkehrsmittel den Fotos zu.



Artikel	Substantiv
der	Zug
die	U-Bahn
die	Straßenbahn
der	Bus
das	Taxi
das	Fahrrad
das	Flugzeug
das	Schiff



L1 b) Machen Sie das Kreuzworträtsel.



L2 a) Lesen Sie den Text „Umweltfreundlich unterwegs – geht das?“. Welche Aussagen sind richtig? Kreuzen Sie an.

	richtig
1. Wenn das Reiseziel über 1000 km entfernt ist, muss man immer fliegen.	
2. Das Fliegen schadet der Umwelt.	x
3. Das Reisen mit dem Zug ist umweltfreundlich.	x
4. Zugtickets sind immer sehr teuer.	
5. Alle Flugreisen dauern kürzer als Zugreisen.	
6. Mit Fernbussen kann man in jede Stadt fahren.	
7. Am Urlaubsort sollte man mit einem Bus oder einer Straßenbahn fahren.	x

L2 b) Sehen Sie sich die Übersicht über Busverbindungen zwischen Berlin und München an. Welche Aussagen sind richtig und welche falsch? Kreuzen Sie an.

	richtig	falsch
1. Der Preis für die gebuchte Busverbindung ist am niedrigsten.	x	
2. Die gebuchte Busverbindung ist am langsamsten.		x
3. Die gebuchte Busverbindung ist sechs Euro billiger als der Bus um 11:30 Uhr.		x
4. Der Bus um 13:20 ist eineinhalb Stunden länger unterwegs als die gebuchte Busverbindung.	x	
5. Drei Busverbindungen fahren früher als die gebuchte Busverbindung.		x



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



L3 a) Lesen Sie die Aussagen. Richtig oder falsch?

	richtig	falsch
1. Esra wohnt seit zwei Jahren in München.		x
2. Zwischen Berlin und München fahren viele Züge.	x	
3. Esra möchte mit ihrem Auto reisen.		x
4. Flugzeuge sind umweltschädlich.	x	
5. Martina erklärt, was ein ökologischer Fußabdruck ist.	x	

Esra: Hallo, Martina, du, ich habe eine Bitte an dich. Kannst du mir helfen?

Martina: Na, klar, Esra! Was brauchst du denn?

Esra: Du weißt ja, ich wohne schon seit zwei Jahren in Berlin und jetzt möchte ich endlich mal meine Freunde in München besuchen. Ich habe aber kein Auto.

Martina: Das ist doch kein Problem. Zwischen Berlin und München fahren täglich viele Züge und seit ein paar Jahren auch Fernbusse.

Esra: Okay, aber eigentlich habe ich an ein Flugzeug gedacht. Es geht schnell, es ist bequem...

Martina: Aber ein Flugticket ist doch ziemlich teuer. Und außerdem... Das Fliegen ist richtig umweltschädlich. Hast du noch nie was vom ökologischen Fußabdruck gehört?

Esra: Ökologischer Fußabdruck? Was meinst du damit?

Martina: Also... Ökologischer Fußabdruck, wie kann ich es dir erklären. Es ist die Fläche auf der Erde, die du als Mensch für die Erhaltung deines Lebensstils brauchst. Wenn man unseren Planeten gerecht aufteilt, bekommt jeder von uns eine Fläche von etwa zwei großen Fußballfeldern. Das Problem ist nur, dass die meisten Menschen viel mehr Fläche brauchen!

Esra: Okay, aber ich verstehe immer noch nicht, was das mit meinem Fliegen zu tun hat.

Martina: Ganz viel! Wenn du nämlich mit dem Flugzeug reist, ist dein ökologischer Fußabdruck größer, als wenn du z.B. mit dem Zug oder Fernbus unterwegs bist. Das Flugzeug verbraucht viel mehr Kraftstoff und Energie als andere Verkehrsmittel.

Esra: Ich verstehe... Heißt das also, dass ich lieber mit dem Zug fahren sollte?

Martina: Genau! Mit dem Zug oder Fernbus reist du umweltfreundlicher und günstiger und dein ökologischer Fußabdruck bleibt klein.



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



L4 a) Ergänzen Sie die fehlenden Formen für Komparativ und Superlativ.

Positiv	Komparativ	Superlativ
billig	billiger	am billigsten
langsam	langsamer	am langsamsten
leise	leiser	am leisesten
bequem	bequemer	am bequemsten
umweltfreundlich	umweltfreundlicher	am umweltfreundlichsten
niedrig	niedriger	am niedrigsten
lang	länger	am längsten
unbequem	unbequemer	am unbequemsten
umweltschädlich	umweltschädlicher	am umweltschädlichsten
teuer	teurer	am teuersten
schnell	schneller	am schnellsten
laut	lauter	am lautesten
kurz	kürzer	am kürzesten
hoch	höher	am höchsten

L4 b) Vergleichen Sie die verschiedenen Verkehrsmittel.

Fahrradfahren – Motorradfahren (billig x teuer)

Das Fahrradfahren ist billiger als das Motorradfahren.
Das Motorradfahren ist teurer als das Fahrradfahren.

Zug – Straßenbahn (bequem x unbequem)

Der Zug ist bequemer als die Straßenbahn.
Die Straßenbahn ist unbequemer als der Zug.

Reisebus – Flugzeug (umweltfreundlich x umweltschädlich)

Der Reisebus ist umweltfreundlicher als das Flugzeug.
Das Flugzeug ist umweltschädlicher als der Reisebus.

Stadtbus – U-Bahn (langsam x schnell)

Der Stadtbus ist langsamer als die U-Bahn.
Die U-Bahn ist schneller als der Bus.

O-Bus – Fähre (leise x laut)



This project has been funded with support from the European Commission.
This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



Der O-Bus ist leiser als die Fähre.
Die Fähre ist lauter als der O-Bus.

L5 a) Sehen Sie sich die Grafik an. Sie zeigt den ökologischen Fußabdruck bei verschiedenen Verkehrsmitteln an.

- Welche Verkehrsmittel sind umweltschonend? Reisebus und Zug
- Welche Verkehrsmittel sind umweltschädlich? PKW und Flugzeug

L5 b) Sie möchten von Berlin nach München reisen. Sehen Sie sich die Angebote unten an.

- Mit welchem Verkehrsmittel reisen Sie am umweltfreundlichsten? Mit dem Fernbus.
- Mit welchem Verkehrsmittel reisen Sie am günstigsten?
- Mit welchem Verkehrsmittel sind Sie am schnellsten am Zielort?
- Bei welcher Reise müssen Sie umsteigen?

L6) Beantworten Sie folgende Fragen schriftlich.

Musterlösung

Für meinen täglichen Weg zur Arbeit verwende ich lieber mein Auto, auch wenn ich eigentlich nicht lange fahren muss. Gerne fahre ich Fahrrad, wenn ich in die Altstadt fahre.

E1. Suchen Sie im Criss-Cross-Rätsel folgende Verkehrsmittel:

R	L	C	T	M	H	F	T	Y	Z	E	D
E	G	H	I	Q	O	Q	W	X	E	R	P
O	S	X	H	X	H	F	G	F	I	H	S
G	A	U	N	R	A	H	U	L	K	Ä	Y
T	M	X	B	H	E	G	L	U	I	F	R
F	V	H	R	-	P	I	O	G	X	E	W
C	J	R	V	V	O	K	S	Z	Z	G	Z
C	A	C	J	L	P	A	P	E	A	B	G
D	D	X	D	A	E	A	N	U	B	F	W
S	T	A	D	T	B	U	S	G	M	U	X
U	N	H	A	B	-	U	V	E	F	I	S
Z	U	G	B	R	O	F	B	X	G	D	M



This project has been funded with support from the European Commission.
This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



E3. Lesen Sie den Text und entscheiden Sie dann, welche Aussagen wahr sind.

	wahr
1. Am Anfang hatten nur reiche Menschen ein Auto.	x
2. Alle Haushalte in Deutschland haben ein Auto.	
3. Vor 50 Jahren war Umweltschutz beim Autofahren noch nicht wichtig.	x
4. In der Zukunft gibt es immer mehr Elektroautos.	x
5. Das Elektroauto hat nur Vorteile.	
6. Die meisten Elektroautos können etwa 600 Kilometer weit fahren.	



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License



Vokabelliste

Wort	Artikel	Pluralform	Definition / Synonym
Umwelt	die	-	Lebensraum, Umgebung von Menschen
Umweltschützer/in	der/ die	Umweltschützer/ Umweltschützerin	Person, die die Umwelt schützt; Naturfreund
umweltfreundlich			gut für die Natur, so, dass es die Umwelt schont
umweltschädlich			nicht schonend, schlecht für die Natur
Verkehrsmittel	das	Verkehrsmittel	Fahrzeug, das am Verkehr teilnimmt
O-Bus	der	O-Busse	kurz für: Oberleitungsbus; auch Trolleybus
Stadtbus	der	Stadtbusse	Bus, der im Nahverkehr fährt
Fernbus	der	Fernbusse	Bus, der zwischen verschiedenen Orten fährt
Fähre	die	Fähren	ein spezielles Schiff, das Personen oder andere Transportmittel von Ufer zu Ufer fährt
unterwegs			auf dem Weg / auf Reisen
Klima	das	Klimata	Wetterverlauf, der für ein bestimmtes Gebiet typisch ist
ökologischer Fußabdruck			Fläche auf der Erde, die ein Mensch mit seinem Lebensstil „verbraucht“
Zwischenstopp	der	Zwischenstopps	Unterbrechung einer Reise
Schadstoff	der	Schadstoffe	ein (chemischer) Stoff, der für die Umwelt und Lebewesen schädlich ist
Kurzurlaub	der	Kurzurlaube	Urlaub, der nur wenige Tage dauert
Alltagsgegenstand	der	Alltagsgegenstände	Gegenstand, der täglich genutzt wird
Fußballfeld	das	Fußballfelder	Spielfeld, auf dem man Fußball spielt
Weitere Vokabeln:			

- <https://www.fussabdruck.de/>
- <https://www.umwelt-im-unterricht.de/unterrichtsvorschlaege/verkehrsmittel-und-ihre-vor-und-nachteile/>
- <http://www.kaleidos.de/kommentare-nach-kategorien/verkehrsmittel/>
- <https://www.vcd.org/themen/klimafreundliche-mobilitaet/verkehrsmittel-im-vergleich/>



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License