



Klimabündnis  
Tirol

# Mobilitätsmanagement für Kinder, Eltern und Schulen

Praxisvolksschule der  
Pädagogischen Hochschule Tirol



MINISTERIUM  
FÜR EIN  
LEBENSWEERTES  
ÖSTERREICH



## **Ergebnisse der Befragung**

durchgeführt mit allen SchülerInnen

17.09.-24.09.2014

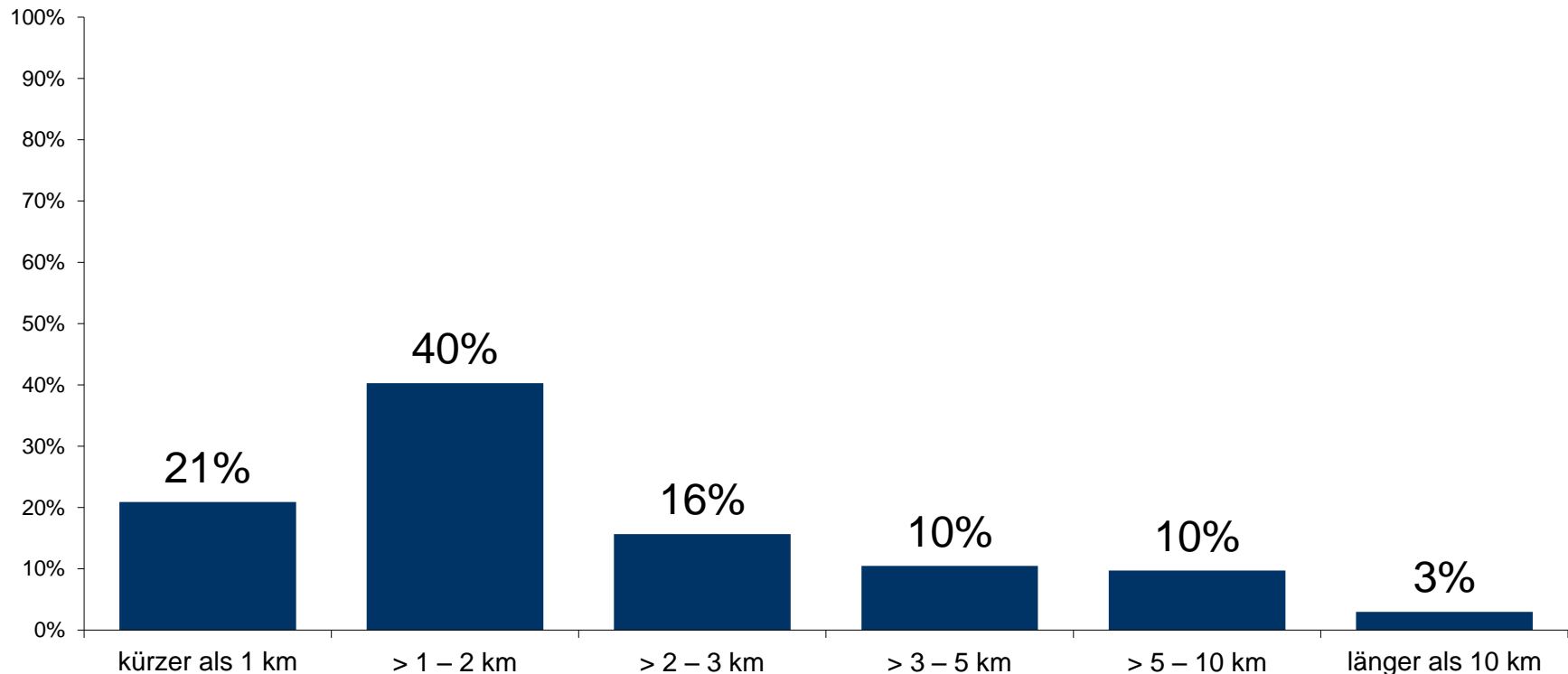
# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting

Wie lange ist der Weg zur Schule?



Auswertung, Grafik: HERRY Consult

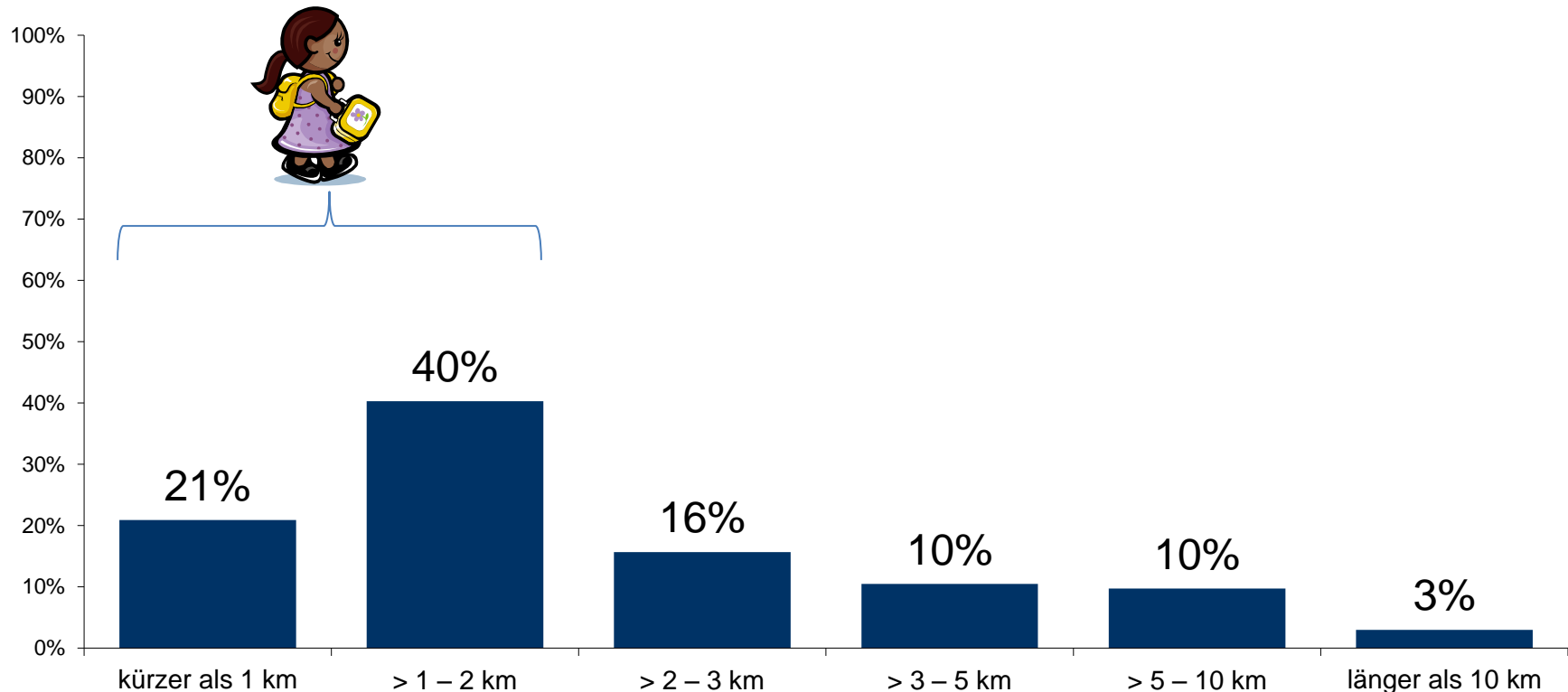
# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting

Wie lange ist der Weg zur Schule?



Auswertung, Grafik: HERRY Consult

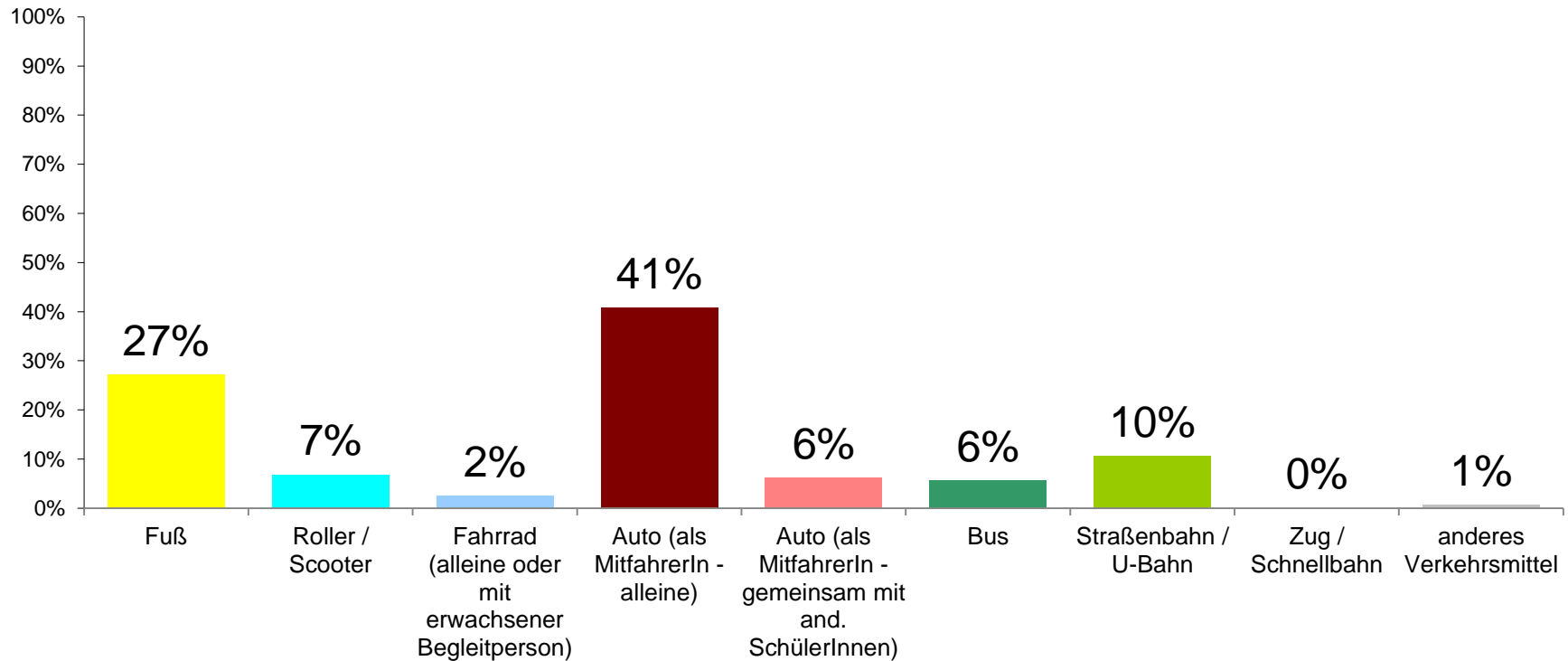
# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

Mit welchem Verkehrsmittel haben die SchülerInnen heute den Weg zur Schule zurückgelegt?

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting



Auswertung, Grafik: HERRY Consult

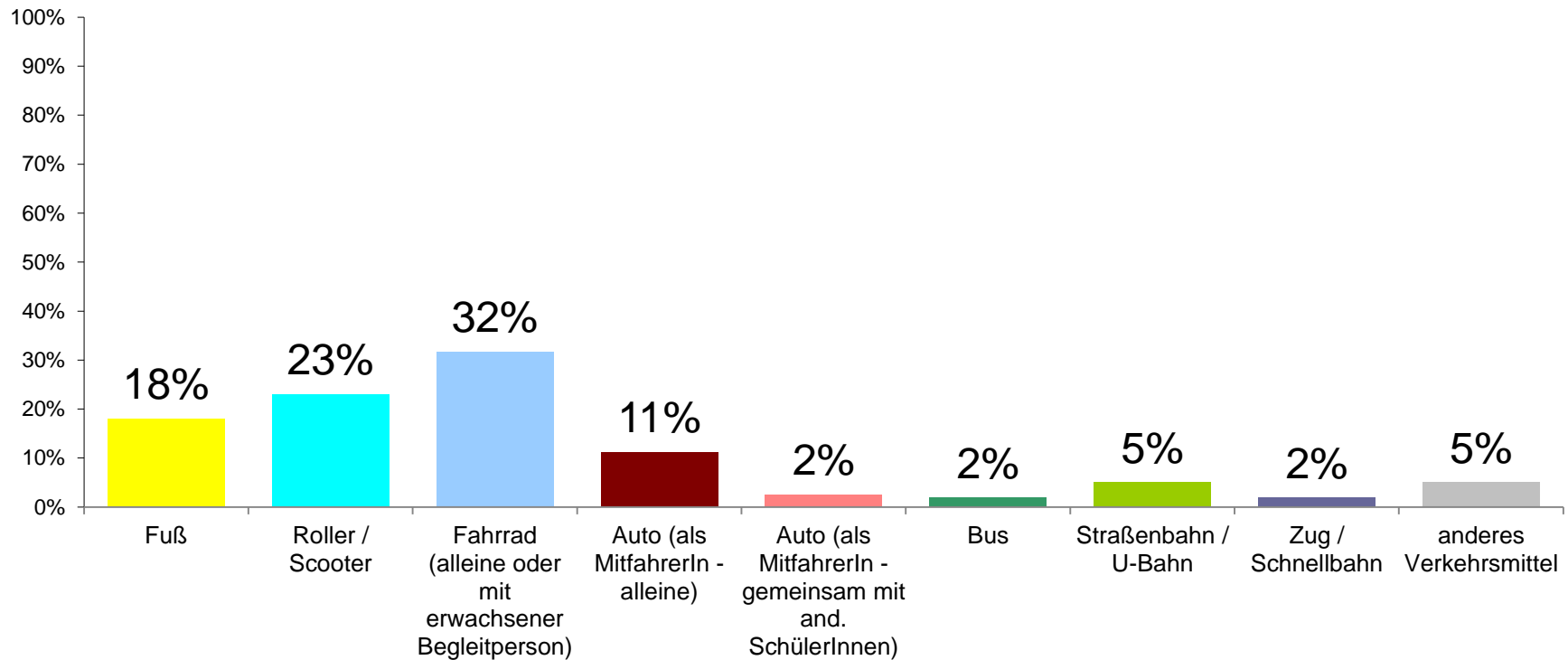
# Schulweganalyse



**Klimabündnis  
Tirol**

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting

Wie würden die SchülerInnen  
am liebsten den Weg zur Schule zurücklegen?



Auswertung, Grafik: HERRY Consult

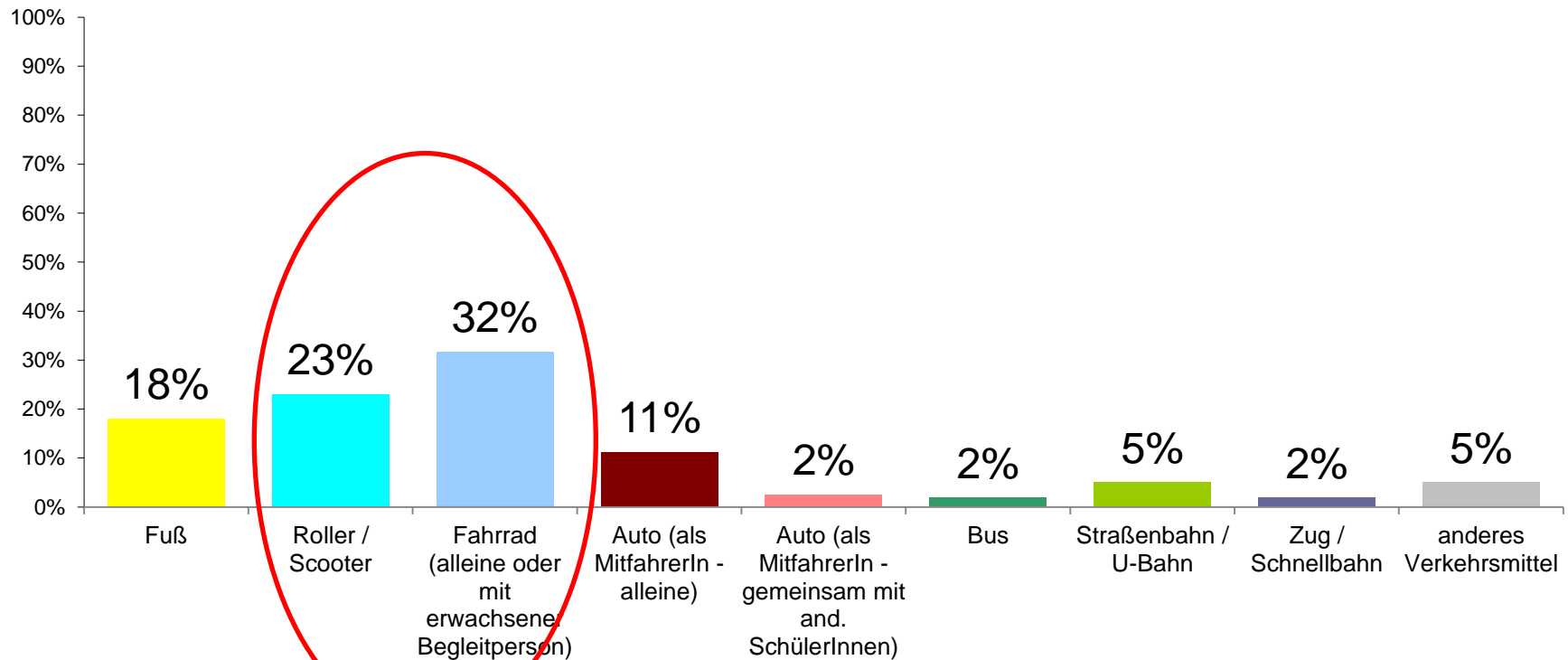
# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting

Wie würden die SchülerInnen  
am liebsten den Weg zur Schule zurücklegen?



Auswertung, Grafik: HERRY Consult

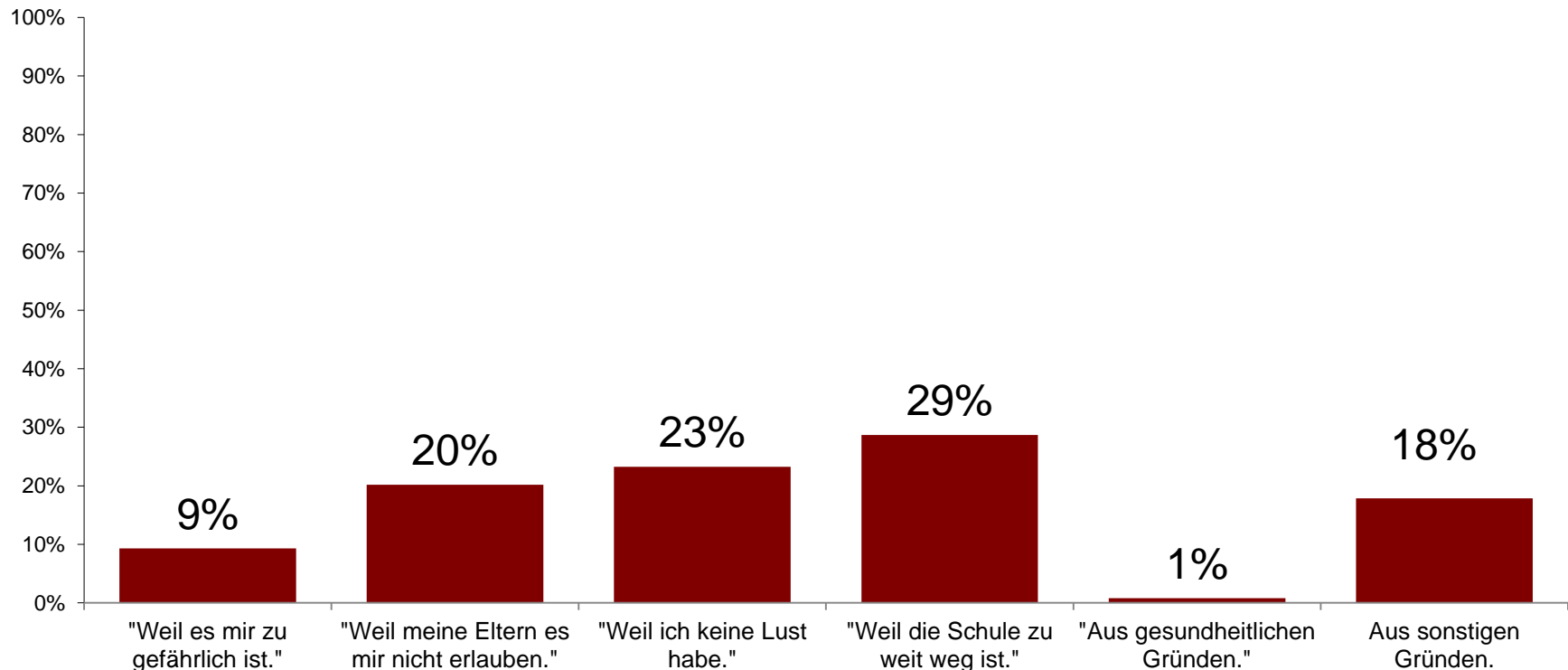
# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting

Gründe, die gegen „zu Fuß gehen“ bzw. „Rad fahren“ sprechen:  
(Nur jene SchülerInnen, die nicht zu Fuß bzw. mit dem Rad gekommen sind)



Auswertung, Grafik: HERRY Consult



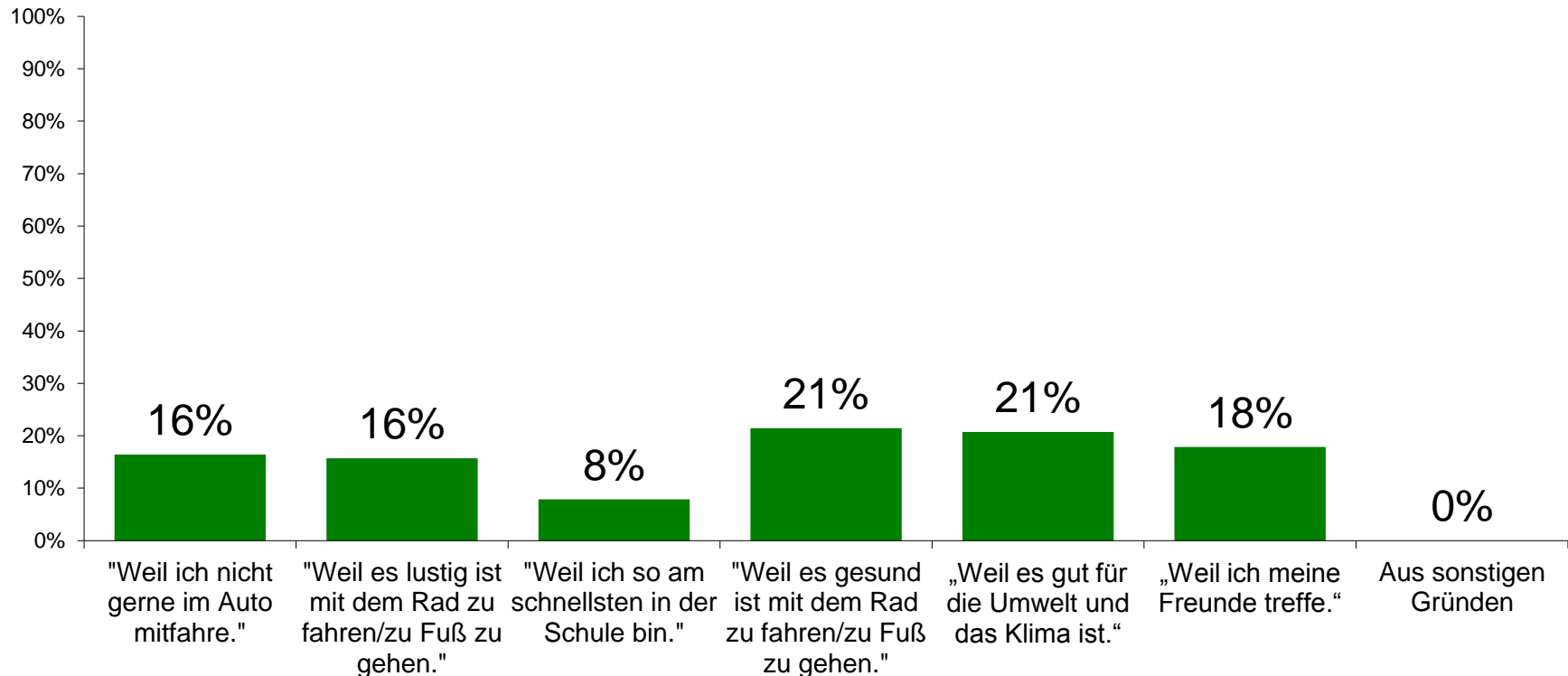
# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

**HERRY**  
Verkehrsplanung / Consulting

Gründe, die für „zu Fuß gehen“ bzw. „Rad fahren“ sprechen:  
(Nur jene SchülerInnen, die heute zu Fuß oder mit dem Rad gekommen sind)



Auswertung, Grafik: HERRY Consult

# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

Was mögen die SchülerInnen am wenigsten auf dem Weg zu Schule?

	MST	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Grund 1	Gestank in der Straßenbahn	schnelle Autofahrer	zu langer Schulweg	viel Verkehr, gefährliche Ausfahrten, Kreuzungen	Autoraser, Kreuzungen, Stau
Grund 2	Große Kreuzung	Stau, Ampeln, Zuspätkommen	allein im Auto sitzen (langweilig)	Geruchsbelästigung, Überquerung der Olympiabrücke (Lärm)	Baustellen am Gehsteig, Unterführungen
Grund 3	Lautstärke	Regen, Wetter, Lärm	0	allein unterwegs sein	Überfüllte Straßenbahnen, Wartezeiten an Haltestellen

# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

Was mögen die SchülerInnen am wenigsten auf dem Weg zu Schule?

	MST	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Grund 1	Gestank in der Straßenbahn	schnelle Autofahrer	zu langer Schulweg	viel Verkehr, gefährliche Ausfahrten, Kreuzungen	Autoraser, Kreuzungen, Stau
Grund 2	Große Kreuzung	Stau, Ampeln, Zuspätkommen	allein im Auto sitzen (langweilig)	Geruchsbelästigung, Überquerung der Olympiabücke (Lärm)	Baustellen am Gehsteig, Unterführungen
Grund 3	Lautstärke	Regen, Wetter, Lärm	0	allein unterwegs sein	Überfüllte Straßenbahnen, Wartezeiten an Haltestellen

# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

Was mögen die SchülerInnen am wenigsten auf dem Weg zu Schule?

	MST	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Grund 1	Gestank in der Straßenbahn	schnelle Autofahrer	zu langer Schulweg	viel Verkehr, gefährliche Ausfahrten, Kreuzungen	Autoraser, Kreuzungen, Stau
Grund 2	Große Kreuzung	Stau, Ampeln, Zuspätkommen	allein im Auto sitzen (langweilig)	Geruchsbelästigung, Überquerung der Olympiabücke (Lärm)	Baustellen am Gehsteig, Unterführungen
Grund 3	Lautstärke	Regen, Wetter, Lärm	0	allein unterwegs sein	Überfüllte Straßenbahnen, Wartezeiten an Haltestellen

# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

## Die 3 wichtigsten Wünsche/Vorschläge für den Weg zu Schule

	MST	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Wunsch / Vorschlag 1	Entfernung	Schülerbus	Freunde treffen	mehr Bäume und Natur, ruhigere Atmosphäre	keine Autos, weniger Stau auf der Straße
Wunsch / Vorschlag 2	Kreuzung kleiner, entschärft	weniger Stau, weniger Autos	Bewegung	sicherere Radwege, weniger Autos (Stau), rücksichtsvollere AutofahrerInnen	Bessere Verbindung (Straßenbahn), Radfahrführerschein in der 4 Klasse machen
Wunsch / Vorschlag 3	Längere Zeit zum Plaudern	weniger Lärm	0	mehr Zebrastreifen oder Ampeln	Wege über Wiese, Fußballfeld, Tiere am Weg

# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

## Die 3 wichtigsten Wünsche/Vorschläge für den Weg zu Schule

	MST	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Wunsch / Vorschlag 1	Entfernung	Schülerbus	Freunde treffen	mehr Bäume und Natur, ruhigere Atmosphäre	keine Autos, weniger Stau auf der Straße
Wunsch / Vorschlag 2	Kreuzung kleiner, entschärft	weniger Stau, weniger Autos	Bewegung	sicherere Radwege, weniger Autos (Stau), rücksichtsvollere AutofahrerInnen	Bessere Verbindung (Straßenbahn), Radfahrführerschein in der 4 Klasse machen
Wunsch / Vorschlag 3	Längere Zeit zum Plaudern	weniger Lärm	0	mehr Zebrastreifen oder Ampeln	Wege über Wiese, Fußballfeld, Tiere am Weg

# Schulweganalyse



Klimabündnis  
Tirol

## Die 3 wichtigsten Wünsche/Vorschläge für den Weg zu Schule

	MST	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4
Wunsch / Vorschlag 1	Entfernung	Schülerbus	Freunde treffen	mehr Bäume und Natur, ruhigere Atmosphäre	keine Autos, weniger Stau auf der Straße
Wunsch / Vorschlag 2	Kreuzung kleiner, entschärft	weniger Stau, weniger Autos	Bewegung	sicherere Radwege, weniger Autos (Stau), rücksichtsvollere AutofahrerInnen	Bessere Verbindung (Straßenbahn), Radfahrführerschein in der 4 Klasse machen
Wunsch / Vorschlag 3	Längere Zeit zum Plaudern	weniger Lärm	0	mehr Zebrastreifen oder Ampeln	Wege über Wiese, Fußballfeld, Tiere am Weg