



Zürich, im März 2023

Newsletter #1 – Schuljahr 2022/23 aus dem Schulhaus Dölttschi

Liebe Eltern

Gerne informiere ich Sie auf diesem Weg wieder einmal über wichtige Themen und Aktualitäten in unserem Schulhaus

Fahrzeuge auf dem Schulareal und Schulweg

Wir möchten hier die Regeln und Vorgaben zur Nutzung von Fahrzeugen und Elektrofahrzeugen bei Jugendlichen wieder in Erinnerung rufen.

Der Schulweg soll zu Fuss, mit dem Fahrrad, Trottinett oder ÖV zurückgelegt werden. Elterntaxis sind nicht erwünscht. Andere Fahrzeuge sind nicht erlaubt. Dazu gehören: sämtliche motorisierten Fahrzeuge wie Mofas, Elektro-Bikes, Elektro-Scooter, Elektro-Trottinett und andere Trendfahrzeuge.

Elektrofahrzeuge

Gemäss polizeilichen Vorgaben benötigen Kinder unter 16 Jahren einen Führerausweis Kat. M für das Fahren von Leicht-Motorfahrzeugen. Es ist verboten zu zweit auf einem Gefährt zu fahren und auf Trottoirs gilt Fahrverbot. Die gängigen E-Scooter-Miet-Apps sind einfach herunterzuladen und zu bedienen. Sie führen keine Alter- und Ausweisprüfung durch und verlangen lediglich ein hinterlegtes Zahlungsmittel. Stellen Sie sicher, dass die Jugendlichen keinen Zugang dazu erhalten.

Bitte beachten Sie die Ausführungen der Polizei zu [Elektro-Trendfahrzeugen](#):



Externe Schul-Evaluation – Auswertung

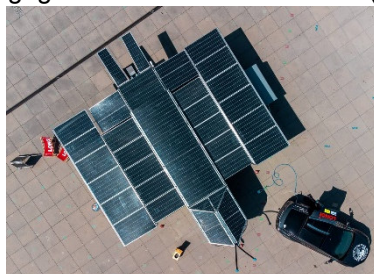
Im Herbst 2022 fand die externe Beurteilung unserer Schule statt. Vielen Dank für die grosse Teilnahme an der Umfrage! Die eingesandten Erfahrungen und Meinungen wurden ausgewertet und diskutiert. Den aktuellen Evaluationsbericht finden Sie auf unserer Homepage unter: [Über uns](#) > [Portrait](#) > [Externer Evaluationsbericht](#)



Der [Solar Butterfly](#) besucht die Schule Dölttschi am Donnerstag 20. April!

Im Rahmen der *Bildung für nachhaltige Entwicklung* (BNE) wird Louis Palmer am Donnerstagnachmittag sein Gefährt bei uns parkieren und das Projekt *Solar Butterfly* an unserer Schule vorstellen. Unsere Schüler*innen kommen zu einem spannenden Parcours mit Quizfragen und Interviews zu Solarenergie, TinyHouse und Lösungswegen.

Im Mai 2022 startete der Solar Butterfly bei der UNO in Genf zu einer Weltumrundung. Das Ziel: Eine Reise durch 6 Kontinente und 90 Länder, auf der Suche nach 1000 coolen Ideen und Projekten gegen den Klimawandel. Der (Wohn-)Anhängler aus recycelten PET-Flaschen aus dem Meer (Ocean-PET) ist mit 124 Quadratmetern hoch effizienten Solarpanelen ausgestattet. Damit lässt sich genügend Energie gewinnen, um das Fahrzeug zu speisen, das den Anhänger zieht und alles funktioniert frei von CO₂. Das Projekt möchte an über 1000 Events und Vorträgen die Menschen rund um den Globus mit dem Thema Solarenergie in Berührung bringen und aufzeigen, dass alltagstaugliche Lösungen gegen den Klimawandel bereits existieren. Die Welt ist dran, sich zu verändern: Weg von der Erde, den fossilen Treibstoffen, hin zu den Blumen, der Freiheit und den erneuerbaren Energien.



Freundliche Grüsse
Für die Schulleitung



Christian Thörig
Schulleiter

Schul- und Sportdepartement
Kreisschulbehörde Uto