

Inside Solar Impulse – Exklusive Klassenreise zum Monaco Control Center

Die Initiative Energie- und Klimapioniere ermöglicht eine ganz spezielle Erfahrung: Mit Einsatz, Kreativität und ein wenig Glück darf Ihre Klasse das Monaco Control Center, die Schaltzentrale der Erdumrundungsmission von Solar Impulse und das „back office“ der Piloten Bertrand Piccard und André Borschberg besuchen und exklusive Einblicke in das grosse Abenteuer gewinnen.

Teilnahme

Die Teilnahme am Wettbewerb ist einfach umzusetzen und erfordert nur ein wenig Einsatz und Kreativität. Ebenso wie die Teilnahme an den „Energie- und Klimapionieren“ ist die Teilnahme am Wettbewerb selbstverständlich kostenlos.

Teilnahmebedingungen:

- Sie haben Ihre Klasse verbindlich für einen Workshop im Rahmen des Projektes „Energie- und Klimapioniere“ angemeldet oder diesen bereits durchgeführt und planen ein eigenes Projekt zu Klimaschutz und Energieeffizienz
- Ihre Klasse dreht bis zum 1. Juni einen kurzen Film, in dem sie zeigen, wie sie sich für Klima und Energie einsetzen, und in dem sie die Frage beantworten, warum sie als Klasse ausgewählt werden soll. Anschliessend schicken Sie diesen Film an unsere Mailadresse: energie-klimapioniere@myclimate.org (z.B. via wetransfer)
Weitere Informationen zum Erstellen des Filmes*

Weiterer Ablauf:

Nach Einsendeschluss prüfen die Projektpartner Solar Impulse, Swisscom, EnergieSchweiz und myclimate die eingegangenen Beiträge. Unter allen gültigen Einsendungen wird eine Gewinnerklasse ausgewählt. myclimate setzt sich umgehend mit der Gewinnerklasse in Kontakt und klärt die Reisedetails.

Allgemeine Bestimmungen:

- Mit der Einsendung Ihres Videos erklären Sie sich damit einverstanden, dass dieses in den Medienkanälen der Initiative „Energie- und Klimapioniere“ publiziert werden kann.
- Während der Reise für die Projektarbeit werden Foto- und Videoaufnahmen gemacht. Diese werden der zuständigen Lehrperson zur Ansicht und Abnahme vorgelegt. Auch erklären sich die Teilnehmenden mit einer begleitenden Berichterstattung in regionalen und eventuell überregionalen Medien einverstanden.
- Die Durchführung der Reise hängt mit dem erfolgreichen Verlauf der Solar Impulse Mission zusammen. Im Fall von unvorhersehbaren Ereignissen kann sich der Plan ändern.



Das erwartet Sie

Sie reisen mit Ihrer Klasse vom 25. – 27. Juni 2016 von ihrem Wohnort nach Nizza.

Nach einer Übernachtung in der dortigen Unterkunft besuchen Sie am Montag, das Monaco Control Center. Dort schauen Sie den Technikern, Ingenieuren und Meteorologen live über die Schulter und erfahren im Gespräch, welchen Herausforderungen sich das Team täglich stellen muss.

Sie besuchen ebenfalls das Studio von Solar Impulse TV, wo Sie sich mit dem Anchorman Conor Lennon über die Kommunikationsstrategie rund um das mehrmonatige Abenteuer austauschen können.

Die Reise nach Monaco beinhaltet folgende Leistungen:

- Transfer von Ihrer Schule nach Monaco / Nizza, hin und zurück im komfortablen und klimafreundlichen Reisecar
- 1-2 Übernachtungen inklusive Frühstück
- Transfer von Nizza nach Monaco und retour
- Ein gemeinsames Essen mit Teammitgliedern des Solar Impulse Monaco Control Centers
- Reisezeitraum 25.-27.6.16

Viel Glück!

*Mehr zum Film

Sie können Ihrer Kreativität freien Lauf lassen. Die einzige inhaltliche Bedingung ist, dass die zwei Hauptfragen **„Was tun wir für Klimaschutz und Energieeffizienz“** und **„Warum gerade wir das Monaco Control Center besuchen sollten“** in diesem Film beantwortet werden.

Der Film sollte die Länge von **zwei Minuten nicht überschreiten** und in einem der gängigen Dateiformate (mp4, mov., usw.) an uns übermittelt werden. Die Bildqualität ist nicht ausschlaggebend, der Inhalt zählt. Sie können den Film mit einem Smartphone, einem Tablet oder einer professionellen Kamera drehen.