

E-Bike- Simulator Standaktion



E-Bike-Simulator Standaktion

Als Basis dient ein E-Bike mit einem tiefen Einstieg. Simuliert wird hier vor allem die Geschwindigkeit. Diese kann bei einem E-Bike schnell einmal 45 km/h betragen.

Wie verhält es sich bei so hohen Geschwindigkeiten mit der Reaktion, aber hauptsächlich mit dem Bremsweg? Ohne Gefahr können die Teilnehmenden dies selbst herausfinden.

Der E-Bike-Simulator kann sowohl als Standaktion als auch als Workshop «Velo, Helm und Co.», jeweils mit BFU-Betreuung, gebucht werden.

Zusatzelemente

- Publikumsbroschüren

Organisation

- Die Gruppe wird von einer Referentin oder einem Referenten der BFU geführt.
- Ideal ist eine Gruppeneinteilung im 60-Minuten-Takt.

Räumlichkeiten und Platzbedarf

- Geschlossener Raum (Schulungs-, Konferenzraum, Werkhallenteil usw.) mit Platzkapazität für den Simulator sowie für ca. 15 bis 20 Personen (einfache Konzertbestuhlung). Eine Veranstaltung im Freien ist, ausser in einem geschlossenen, wetterfesten Zelt, nicht möglich (Witterungsrisiko).
- Platzbedarf mindestens 400 cm x 250 cm (ca. 10 bis 12 m²)

Tipp: Der Besuch des Präventionsworkshops sollte während der bezahlten Arbeitszeit obligatorisch sein. Erfahrungsgemäss ist ein zeitlich freier und fakultativer Besuch weder sinnvoll noch im Interesse des organisierenden Betriebs.

Kontakt

BFU
Christian Mury, Berater Unternehmen
Tel. +41 31 390 22 39
c.muery@bfu.ch

Alle Präventionsworkshops finden Sie auf bfu.ch/praeventionsworkshops



Kostenübersicht

Kosten für Unternehmen	1 Tag	2 Tage	4 Tage
Grundgebühr für Transport inkl. Auf- und Abbau	CHF 450.-	CHF 450.-	CHF 450.-
BFU-Fachbetreuung pro Tag	CHF 800.-	CHF 1600.-	CHF 3200.-
Total	CHF 1250.-	CHF 2050.-	CHF 3650.-

Präventionsworkshops sind von der Mehrwertsteuer befreit, Änderungen von Konditionen und Preisen bleiben vorbehalten. Für Schulen, spezielle Ausbildungsstätten (Lehrwerkstätten usw.) sowie für soziale Einrichtungen wird ein Preisnachlass von 50% des Gesamtpreises gewährt.