

3 Tage Ausbildung zum Eco-Trainer

Anbieter

Quality Alliance Eco-Drive
Badenerstrasse 21, 8004 Zürich
Tel. 041 240 48 18 www.ecodrive.ch info@eco-drive.ch

Kursleitung

Salvatore Becker
Automobil-Ing. HTL
Erliweg 2
4425 Titterten

Lernziele

Die Teilnehmenden

- Verstehen alle wichtigen Inhalte der energie- und umweltschonenden Fahrweise
- Beschreiben verständlich die technischen Begriffe
- Erläutern die Ergebnisse von Messfahrten und begründen die entsprechenden Resultate
- Übertragen die erworbenen Kenntnisse in die eigene praktische Anwendung
- Erkennen den Nutzen von EcoDrive für die Verkehrssicherheit
- Finden Interesse an weiteren Themen des Bereiches Umwelt

Lerninhalte

- Vor- und Nachherfahrt
- Die goldenen Regeln EcoDrive
- Einfluss der Gangwahl
- Beschleunigung
- Gaspedalstellung
- Berg / Talfahrt
- Schubabschaltung
- Gangwahl / Konstantfahrt
- Fahrwiderstände / Beladung

Kosten

CHF 1045.00
inkl. CHF 45.00 SARI Gebühr

Kursdauer

3 Tage von 8 bis 17 Uhr

Kursdatum

.....

Anerkennung

Fahrlehrerweiterbildung
Anerkennung 1 Tag
Weiterbildung

WAB

Anerkennung Vormodul 2
Moderatorenausbildung

QAED

Zertifizierter Eco-Trainer

- Drehmoment / Leistung
- Verbrauchskennfeld
- Reifendruck / Luftverlustkurve
- Fahrkomfort EcoDrive
- Vorausschauende Fahrweise
- Motor abstellen
- Emissionsreduktion
- Lärm
- Übrige Energieverbraucher, Klimaanlage
- Tempomat
- Zusammenhang EcoDrive / Verkehrssicherheit
- Energiepass-Übungen
- Klimaschutz
- Eigene Fahrweise
- Methodenwahl, Motivationstechnik



Durchführungsort

Driving Park Winterthur

Deisrütistrasse 20

8472 Ohringen

Kursprogramm 1. Tag

Vormittag von 8 bis 12.30 Uhr

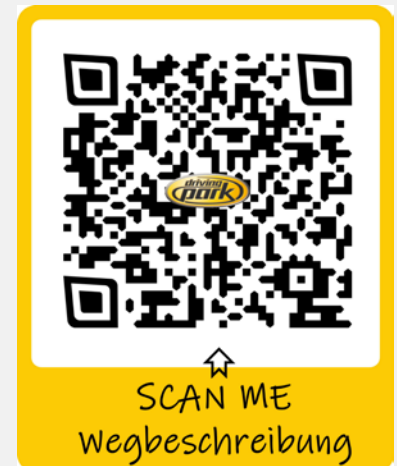
- Begrüssung, Kursprogramm, Einführung, Erwartungen
- Pause
- Warum brauchen wir Treibstoff?
- 1. Messfahrt

Mittagessen von 12.30 bis 13.30 Uhr

Nachmittag von 13.30 bis 17 Uhr

- Technik
- Pause
- Fortsetzung Technik
- Tageszusammenfassung

Ende des 1. Kurstages 17 Uhr



Kursprogramm 2. Tag

Vormittag von 8 bis 12 Uhr

- Begrüssung, Tagesablauf
- Einführung Energiepass
- Referenzfahrt
- Energiepassübungen Teil 1
- Pause
- Energiepassübungen Teil 2
- Wettbewerbsfahrten



Mittagessen von 12.00 bis 13.30 Uhr

Nachmittag von 13.00 bis 17 Uhr

- 2. Messfahrt
- Versuchsfahrten
- Pause
- Ergebnis Versuchsfahrten
- Energiepassübungen Teil 3
- Tageszusammenfassung

Ende des 2. Kurstages 17 Uhr

Notizen

Kursprogramm 3. Tag

Vormittag von 8 bis 12 Uhr

- Begrüssung, Tagesablauf
- Energie-Passübungen vom 2. Kurstag
- Anwendung und Themenwahl 1. Phase / 2. Phase / Eco-Kurs
- Pause
- EcoDrive und Verkehrssicherheit
- Unterrichtsmaterialien / -gestaltung
- Vorbereitung der praktischen Fahrten



Mittagessen von 12.00 bis 13.15 Uhr

Notizen

Nachmittag von 13.15 bis 17 Uhr

- Fahrten mit Autos der Teilnehmenden
- Auswertung der Fahrten
- Vorbereitung Kurzpräsentationen
- Pause
- Kurzpräsentationen
- Abschluss

Ende des 3. Kurstages 17 Uhr