

Guidare in Sicurezza – Class Room Corso di Teoria – presso Azienda Cliente

Corso di Guida Sicura



Kiwa Idea In collaborazione con Teamforma organizza corsi indirizzati a singoli conducenti, ad aziende o pubblica amministrazione per formare il personale utilizzatore di vetture aziendali (in ottemperanza al D.Lgs. 81/08) o per fornire attività incentivanti e di team building.

Informazioni generali

Corso organizzato in collaborazione con

Obiettivi

Gli obiettivi del corso sono:

- Illustrare gli elementi fondamentali del veicolo, le tecnologie di sicurezza, statica e dinamica, applicate all'autovettura;
- Presentare i principi di base delle tecniche di guida e del controllo del veicolo;
- Far emergere le interazioni fra il conducente del veicolo e gli altri attori presenti;
- Approfondire il rapporto fra uomo, ambiente, la guida sicura e la guida eco-compatibile, le nuove tecnologie di risparmio energetico;
- Focalizzare l'attenzione sulla segnaletica, intesa come comunicazione verso l'automobilista e le eventuali novità introdotte dalle ultime revisioni del codice della strada.

Caratteristiche

- Numero di partecipanti: fino ad un massimo di 35 allievi

Ufficio Commerciale Divisione Formazione

Kiwa Idea

info@kiwaidea.it

+39 051 459 3405



- Istruttori: 1
- Durata: 4/6 ore in funzione dell'approfondimento richiesto e del numero di partecipanti presenti in aula
- Corso validabile, su richiesta, come aggiornamento formazione obbligatoria (Rif. ASR del 21/12/2011).

Durata

Il corso ha una durata di 4/6 ore.

Vuoi organizzare questo corso presso la Tua azienda?

Se desideri pianificare il presente corso presso la Tua organizzazione contattaci all'indirizzo mail inazienda@kiwaidea.it.

Grazie all'esperienza acquisita negli anni, Kiwa Idea propone progetti formativi che coinvolgono più funzioni trasversali oppure singole aree aziendali, favorendo così il lavoro per obiettivi, il miglioramento delle performance e la spinta all'innovazione.

Ufficio Commerciale Divisione Formazione

Kiwa Idea

info@kiwaidea.it

+39 051 459 3405



Informazioni pratiche

Programma

Durante il corso si affronteranno i seguenti argomenti:

- Test di apprendimento iniziale e finale opzionale: valutazione del grado di conoscenza dei presenti.
- Incidenti: considerazioni generali sulle principali cause e statistiche aggiornate. Il problema dell'incidentalità alla guida sul posto di lavoro, riferimenti normativi e giurisprudenziali.
- Posizione di guida: corretta posizione di guida arti superiori (movimenti delle mani sul volante) ed arti inferiori (acceleratore, freno, frizione) posizione sedile e postura del busto, poggia testa.
- L'auto e la fisica: movimenti dinamici della massa di un veicolo, beccheggio e rollio, comportamento in rettilineo (velocità costante) frenata e curva. Concetti di forza centripeta e centrifuga. Sovra e sottosterzo.
- Dispositivi di sicurezza passiva, cinture di sicurezza: anteriori e posteriori, funzioni e utilizzo, crash-test, seggiolini bambini.
- Tecniche di frenata e spazi d'arresto: velocità – spazio - tempo. Distanza di sicurezza e metodi per il calcolo, rallentamento e frenata d'emergenza. Fondo asciutto e fondo bagnato. Controllo del veicolo e "vie di fuga".
- Dispositivi di sicurezza attiva: ABS e ESP. Loro funzionamento e tecniche di utilizzo efficace ed efficiente dei moderni sistemi di sicurezza attiva.
- Approccio e percorrenza curva: traiettorie in curva e "fasi" di percorrenza di una curva: approccio, percorrenza a centro curva, uscita. Curva a 90°, tornante, curve in successione (esse). Approccio ad una rotonda: sicurezza e fluidificazione del traffico.
- Dove guardare: concentrazione e ed attenzione alla guida, dove guardare in fase di curva, all'aumentare della velocità, in caso di sorpasso, ecc. Elementi di puntamento visivo.
- Pneumatici: requisiti e funzioni, marcature, battistrada, controlli e manutenzione. Fenomeno dell'aquaplaning. Pneumatici invernali: riferimenti normativi e di sicurezza, quando sono efficaci?
- Elementi di guida difensiva: guida anticipante (definizione), come prevedere il comportamento altrui, incroci, rotonde ed interazione con altri attori del sistema strada. Gli "strumenti" per comunicare con gli altri: luci, indicatori di direzione ecc.

Docenti

Gli Allievi sono sempre seguiti da piloti-istruttori professionisti.

Ufficio Commerciale Divisione Formazione

Kiwa Idea

info@kiwaidea.it

+39 051 459 3405



Ufficio Commerciale Divisione Formazione
Kiwa Idea

info@kiwaidea.it
+39 051 459 3405

