

Simulatore di guida (Servizio AVM)

Con l' alcol simulatore di guida si può provare in uno stato sobrio l'effetto dell'alcol sulla capacità di condurre: vengono mostrate delle situazioni pericolose, delle quali bisogna tenere conto nel traffico di tutti i giorni.. Il conducente deve riconoscere il pericolo in tempo e reagire in fretta. Dopo che il conducente si è fermato il computer mostra come sarebbe stata la stessa situazione sotto l'influsso dell'alcol. La visione tubulare (campo visivo ridotto) e il ritardo nelle reazioni diventano particolarmente evidenti. I nuovi simulatori sono stati sviluppati secondo il sistema del Dr. Först GmbH.

Due diversi sistemi

Sono a disposizione due diversi sistemi di simulazione: uno si basa su una vera auto (Smart), mentre l'altra è una riproduzione di abitacolo con tre monitor ed è dunque impiegabile in modo flessibile. Quale sistema usare per l' impiego dipende soprattutto dal luogo dell' impiego.



Sistema Smart

- presa 10A (normale)
- peso 800 Kg
- dimensioni Lunghezza: 250,
Larghezza: 165, altezza: 150



Sistema con tre monitor

- presa 10A (normale)
- peso 250 Kg
- dimensioni Lunghezza: 160,
Larghezza: 120, altezza: 150

Possibilità di impiego

I simulatori di guida dell'alcol sono particolarmente indicati per sensibilizzare un pubblico giovane e quindi critico. È importante che i conducenti e le conducenti del simulatore abbiano già una certa esperienza nel traffico. L'esperienza di guida è consigliabile, ma non è necessariamente indispensabile.

I simulatori devono venire sempre curati da una persona che fornisca le spiegazioni necessarie e che garantisca un decorso sensato (i simulatori non sono giocattoli!). Un giro con il simulatore, spiegazione compresa, dura circa 6-7 minuti.

I simulatori di guida dell'alcol possono venire utilizzati durante esposizioni, nelle scuole e durante eventi aziendali interni. I simulatori attirano bene l'attenzione del pubblico.