

Répondez aux exigences de la compétence 1 du REMC : "les responsabilités"

Logiciel Stars AE

L'évaluation de départ en simulation !

Conçu pour accompagner les élèves dans leur maîtrise du véhicule, ce logiciel de simulation leur donne la possibilité de conduire en toute sécurité. En dehors de tout trafic, ils peuvent répéter et assimiler plus vite sans stress.

Réf. S-56630



- Évaluez l'autonomie de vos futurs élèves
- Déléguez au simulateur les longues séances d'automatisation
- Libérez vos ressources humaines au profit du collectif

STARS AE se décompose en 3 parties :

- La première est une **évaluation de départ exhaustive** mesurant précisément ses capacités.
- La deuxième regroupe les **4 objectifs de l'étape 1** permettant d'acquérir l'autonomie "mécanique".
- La troisième est un ensemble de **zones de travail sur une piste** de plusieurs dizaines de kilomètres.



Chaque objectif est découpé en séquences incluant des explications théoriques animées. Les explications sont immédiatement suivies d'exercices guidés par le simulateur. Celui-ci s'adapte progressivement afin d'accompagner l'élève jusqu'à l'autonomie.

- 23 séquences pédagogiques couvrent la totalité des exercices de savoir-faire mécanique de l'étape 1.
- 4 modules d'évaluation permettent de faire le point sur les habiletés réelles de vos élèves et leurs aptitudes à maîtriser mécaniquement le véhicule.
- Un programme de simulation totalement autonome avec vos élèves où seul un superviseur en contrôle l'utilisation.
- Des séquences d'évaluation et de formation totalement paramétrables depuis votre Pack SuprAdministrateur.

Le + pour votre établissement

Le simulateur renforce l'autonomie et facilite la transition de la salle à la voiture.

Le + pour vos élèves

L'élève accroît ses compétences mécaniques sans perte de temps et dans un environnement sécurisé.