

Solutions clé en main
en vente
ou en location

Prêt à
former !



Casque VR

+

Boîtier de
commande

+

Ordinateur
portable

Modèle
standard

Plus de détails au dos
de cette fiche

Pilotez une grue
auxiliaire

Prix sur demande

Simulateurs de conduite au sol de grues auxiliaires

Simulateur en réalité virtuelle
de conduite de Grues auxiliaires
pour l'initiation et la préparation
au recyclage des autorisations
de conduite. Compatible avec
la formation CACES® R490

Options
aux choix



Support
de câble aérien



Valise
de transport

**UNE IMMERSION ULTRA-RÉALISTE POUR UNE EXPÉRIENCE
DE CONDUITE TOUT SAUF VIRTUELLE**

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- **Validation des aptitudes** à la conduite au sol de grues auxiliaires ;
- **Apprentissage de la conduite** dans le cadre de formation initiale de type CACES® R490 Grues auxiliaires en amont de la formation sur engin réel ;
- **Recyclage de formation** de type CACES® R490 ;
- **Sécurité** : apprentissage de la gestion des risques ;
- **Productivité** : apprentissage de la conduite en temps compté.



Solution
clé
en main

PUBLIC CIBLE

- **Apprenants en formation initiale**
CACES® R490 Grues auxiliaires – conduite au sol ;
- **Grutiers en recyclage**
CACES® R490 Grues auxiliaires – conduite au sol ;
- **Grutiers** CACES® R490 Grues auxiliaires ayant peu pratiqué la conduite au sol et devant intervenir urgemment ;
- **Grutiers** CACES® R490 Grues auxiliaires ayant à préparer une mission spécifique conduite au sol ;

Sous la tutelle d'un formateur habilité à dispenser une formation CACES® R490 Grues auxiliaires du personnel d'entreprises/industries.

SCENARI

- Apprentissage de la télécommande ;
- Apprentissage du poste fixe ;
- Prise de poste ;
- Maîtrise du ballant ;
- Maîtrise du fourche-palette ;
- Manipulation de charges élinguées ;
- Gestion du sens de manœuvre ;
- Gestes et commandement ;
- Parcours type CACES®

LES PLUS

Un matériel très ergonomique qui rend la formation accessible en toutes situations.

PERSONNALISATIONS POSSIBLES

- Formation possible indoor ;
- Ajout de charges spécifiques ;
- Personnalisation de l'interface.



COMPOSITION MODÈLE STANDARD

- Boîte à boutons ;
- Unité centrale portable ;
- Casque de réalité virtuelle.



Facebook Youtube LinkedIn

AUDACE 65 rue de Glasgow - Parc d'activité Artois Flandres - 62138 DOUVRAIN

www.simulateurs-audace.com

Tél. : +33 (0)3 21 13 56 00