

vinum E-CAB

**SIMULATEUR DE FORMATION
À LA CONDUITE D'ENGINS AGRICOLES
EN RÉALITÉ VIRTUELLE**

Développé par
> Studio Nyx
> Agricapconduite
> ShinyPix
> Grégoire

Les naos
d'Or

FILEX France[®]
Les Trophées



SITEVI
INNOVATION
AWARDS

2021

Un service du
Programme Vinum

vinum
AU SERVICE DES FORMATIONS
AGRICOLES - VITICOLES - FORÊSTIÈRES

BANQUE des
TERRITOIRES



FONDATION
UNIT

Soutenu par



innovin
COGNAC +
BORDEAUX
...NOUVELLE AQUITAINE



PRÉFÈTE
DE LA GIRONDE
Liberté
Égalité
Fraternité



Pédagogie immersive

L'équipe enseignante de l'école Agri Cap Conduite a conçu le contenu pédagogique du simulateur

La formation vise à :

- › Améliorer la formation des conducteurs d'engins quelle que soit la saison
- › Préparer les apprenants aux contraintes de la conduite sur routes
- › Placer les apprenants dans des situations difficiles
- › Éviter la casse des engins de formation

Contenu de formation :

- › Reproduction des conditions de conduite réelles
- › Conduite en parcelle et sur route
- › Familiarisation avec les procédures de sécurité et de situations d'urgence
- › Conduite sans danger

Un consortium ouvert

L'équipe d'E-CAB souhaite enrichir de manière constante le simulateur d'exercices innovants en intégrant de nouveaux engins et outillages,

Vous construisez des engins agricoles, viticoles et forestiers ?

Prenez contact avec l'équipe du Programme Vinum !



Contact

- › commerce@studio-nyx
- › <https://studio-nyx.com/ecab>

Pour plus d'infos :



E-CAB



Equipement nacelle :

- › Casque de réalité virtuelle : immersion
- › Siège et volant agricole, clignotant : réalisme
- › Nacelle en acier sur roues passant les portes : solidité
- › Ordinateur haut de gamme : puissance, fluidité
- › Moniteur tactile sur bras : ergonomie, écran destiné au formateur
- › Coffre de rangement pour ordinateur : gain de place



Nouveau : E-CAB Léger

Le dispositif E-CAB Léger ne comprend pas la nacelle. Le volant et le joystick se fixent directement sur une table. Il permet d'être déployé directement sur les tables d'une classe.

Sa très grande mobilité facilite son usage multiple : formations en entreprise, partage de matériel ou lors d'évènements de communication.

