

# # SEMBA

SIMULATION EMBARQUÉE  
EMBEDDED SIMULATION

Développée dans le cadre du programme SCORPION, la simulation embarquée apportera des gains qualitatifs importants dans l'entraînement des équipages tout en multipliant l'occurrence des séances de préparation opérationnelle

## # MISSIONS

- Entraînement des équipages à la mise en œuvre de leurs systèmes d'armes (VBCI, VBMR, EBRC ...)
- Entraînement des chefs tactiques au commandement de leur unité (chef de char, chef de peloton,...)
- Appui aux opérations : préparation et répétition des missions

## # CARACTÉRISTIQUES

- Simplicité d'emploi (à la portée des chefs tactiques)
- Réalisme : les équipages s'entraînent dans leurs engins de combat réels

## # DÉPLOIEMENT

- Etape 1 : MODE STATIQUE
- Etape 2 : MODE DYNAMIQUE

Developed in the framework of the SCORPION programme, embedded simulation will provide major qualitative gains in the training of crews, while offering a greater number of operational preparation sessions

## # MISSIONS

- To train crews in the use of their weapon systems (AIFV, MRAV, armoured reconnaissance and combat vehicles)
- To train tactical leaders in the command of their units (tank commander, platoon leader, etc.)
- Operations support: to prepare and rehearse missions

## # SPECIFICATIONS

- Easy-to-use (accessible to tactical leaders)
- Realism: the crews train in their actual combat vehicles

## # DEPLOYMENT

- Step 1: STATIC MODE
- Step 2: DYNAMIC MODE

