



## L'ERGONOMIQUE

Le **STC MMP** est issu de la **dernière génération de simulateurs** de tirs de combat. Il a été développé en partenariat avec **MBDA** pour être adapté sur le **nouveau Missile Moyenne Portée (MMP)**. Ce simulateur répond aux besoins **d'entraînement tactique** des Forces Armées sur le terrain, dans le cadre d'exercices en interaction avec des cibles instrumentées. Il propose des solutions **pédagogiques** adaptées. Cet outil a été élaboré en tenant compte de toutes les contraintes du système d'arme réel pour **se familiariser** au plus vite avec **les techniques de tirs et combat**. Il est le successeur du STC Milan.



### SES PERFORMANCES

- Reproduit toutes les fonctionnalités du nouveau missile MMP y compris celles associées à l'autodirecteur du missile (tirs et oublie, re-guidage en vol, tirs au-delà de la vue directe)
- Technologie mixte **laser et numérique** permettant les tirs au-delà de la vue directe



### SA MISSION

Le **STC MMP** a pour vocation de **perfectionner l'entraînement tactique** et la préparation des Forces Armées à l'utilisation du nouveau missile MMP. Il est complémentaire du SET MMP.

### INFOS

Le STC MMP reproduit toutes les fonctionnalités du missile MMP avec une interface similaire ! Il répond efficacement aux exigences des Forces Armées en matière d'instruction.

### L'ATOUT GDI

GDI-Simulation met à votre disposition une équipe d'expert vous proposant des solutions multi-services. L'assistance «MCO» (Maintien en Conditions Opérationnelles) est spécialement conçue pour vous accompagner dans les centres d'entraînement avant, pendant et après les exercices des Forces Armées.

#### CE SOUTIEN INCLUT :

- Une formation à la carte
- Les assistances aux rotations
- Le soutien aux exercices d'entraînement en garnison
- L'assistance technique utilisateur
- La maintenance préventive et curative de nos simulateurs

### TECHNOLOGIE

Le STC MMP fait appel à une **technologie mixte laser et numérique**.