



CYBERGUN REMPORTE, EN CO-TRAITANCE AVEC THALES, LE MARCHÉ SINETIC D'ENTRAÎNEMENT AU TIR EN SALLE DES SOLDATS

1^{er} juin 2021.

CYBERGUN, acteur mondial du tir de loisir, vient de signer avec la Direction Générale de l'Armement (DGA), et en co-traitance avec son partenaire THALES, le marché d'entraînement au tir sur armes légères d'infanterie SINETIC¹ pour moderniser les capacités et renforcer la sécurité des soldats lors des entraînements. Ce vaste programme qui couvre les besoins de formation des trois armées sera déployé sur une période d'environ 10 ans et, selon l'Appel d'Offres pour un besoin allant jusqu'à 80 sites à équiper, dont 5 en outre-mer. La première livraison est prévue en 2023, pour équiper les 2 premiers sites de l'Armée de Terre.



Il s'agit du plus gros contrat jamais signé par CYBERGUN dans le domaine stratégique de l'entraînement des forces.

SINETIC apportera une grande plus-value à l'entraînement des soldats au niveau du groupe de combat. Il proposera des scénarios tactiques variés d'entraînement collectif dans des conditions très proches du réel. Il intégrera les toutes dernières technologies de simulation (sans fil, réalité virtuelle, miniaturisation, simulation optique et optronique de l'arme et du combattant) pour améliorer l'effet immersif de l'entraînement. Enfin, il couvrira toute la gamme d'armement léger petit calibre du combattant, y compris le système FELIN, incluant les nouvelles armes individuelles déployées récemment, mais aussi l'armement d'appui collectif (mitrailleuse lourde).

L'espace de tir permettra d'entraîner un groupe de combat débarqué de 12 fantassins avec un tireur équipé d'une arme collective. Ce dispositif permettra de rejouer le scénario en phase de debriefing, mais également de mesurer la précision des tirs et d'enregistrer les résultats d'impacts par tireur et par cible, pour suivre avec précision les performances et les progrès de chacun.

Autre innovation, SINETIC sera le premier système en France équipé de répliques d'armes. Ainsi l'entraînement au tir sera simulé avec des armes factices extrêmement fidèles aux armes réelles. Ceci permettra de renforcer la sécurité des soldats lors des entraînements et surtout, allègera les contraintes réglementaires liées au maniement des armes pour rendre l'accès aux séances d'entraînement plus simple et plus rapide.

Grâce à la variété des armes et à la richesse et souplesse des scénarios d'entraînement, d'autres applications pourraient être envisagées pour ce type de système.

¹ Système d'INstruction et d'Entraînement au Tir de Combat

Points clés

- Modernisation de l'entraînement au tir en salle des soldats
- Intégration des dernières technologies : miniaturisation, sans fil, réalité virtuelle, optique, optronique
- Formation collective de niveau groupe de combat
- Jusqu'à 80 sites à équiper en France
- Kits comprenant répliques d'armes instrumentées et militarisées et accessoires associés (optique de l'arme et jumelle du combattant) au prix unitaire catalogue d'environ 450 KEUR par site équipé

Recevez gratuitement toute l'information financière de Cybergun par e-mail en vous inscrivant sur : www.cybergun.com

A propos de CYBERGUN : www.cybergun.com

CYBERGUN (Euronext Growth) est une PME française, acteur mondial du tir de loisir et qualifiée « Entreprise Innovante » par Bpifrance. Lors de son exercice clos au 31 décembre 2020, la société a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de plus de 41 MEUR. Pour accompagner le développement de son segment Défense et Sécurité, CYBERGUN a créé à Blois et avec l'industriel français VALANTUR une filiale contrôlée par CYBERGUN (ARKANIA). Cette filiale concrétise la volonté du groupe CYBERGUN de rapatrier progressivement sa production et ses assemblages en France, dont ceux liés au contrat SINETIC.

Contacts :

ACTUS finance & communication

Relations Investisseurs : Jérôme FABREGUETTES-LEIB au +33 1 53 67 36 78

Relations Presse : Nicolas BOUCHEZ au +33 1 53 67 36 74

ATOUC CAPITAL

Listing Sponsor : Rodolphe OSSOLA au +33 1 56 69 61 86