

Le MIDS Poste de Commandement produit dans les usines de Limoges et de Fourchambault est désormais proposé à la vente Ce véhicule, conçu pour coordonner au plus près des opérations de police, est spécialement aménagé avec un compartiment arrière comprenant 5 postes de travail couplés à une baie informatique de 19 pouces, un tableau blanc, un grand écran de téléconférence et de partage d'information, et des servitudes (interphonie, imprimante, réfrigérateur, machine à café).

Tous les sièges permettent de travailler en roulant, et un strapontin supplémentaire est dédié à l'accueil d'une autorité. Sur le toit, 7 caméras génèrent une vision périmétrique proche, tandis qu'une caméra orientable sur 360°, installée sur un mât déployable, assure l'observation longue portée.

Enfin, le poste avant est équipé du système de mission BattleNet Inside, sur lequel le co-pilote récupère l'ensemble des flux vidéos, la position GPS du véhicule sur une cartographie de la région d'utilisation, ainsi que toute la documentation utilisateur liée au véhicule et à ses nombreux équipements, au format numérique.

Ceci marque un double coup d'envoi, puisque c'est la première fois qu'un MIDS PC et un système BattleNet Inside sont mis sur le marché.



The MIDS Command Post manufactured in the Renault Trucks Defense factories of Limoges and Fourchambault is now available for purchase.

Designed to provide police operations with C3I* support, MIDS CP is specially equipped with a rear compartment that includes 5 workstations connected to a 19-inch computer rack, a whiteboard, a large screen for teleconferences and information sharing, as well as ancillary equipment (interphone system, printer, refrigerator, coffee machine).

All the seats enable users to work on the move and the vehicle features an additional folding seat intended for a guest officer. On the roof, 7 cameras generate a close-perimeter situational awareness, while a 360° swivelling camera fitted onto a deployable mast ensures long-range observation.

Additionally, the front compartment is equipped with the BattleNet Inside mission system, on which the co-pilot can retrieve all the video flows, the vehicle's GPS location on a map of the area of use, as well as all the user documentation pertaining to the vehicle and its many appliances, in digital format.

This marks a double kick-off, as this is the first time a MIDS PC as well as a BattleNet Inside system are put on the market.