## Communiqué de presse



17 janvier 2008

## MBDA ASSURE L'AVENIR DU SECTEUR DES CHARGES MILITAIRES AU ROYAUME-UNI, GRACE AU TRANSFERT DEPUIS BAE SYSTEMS

MBDA, leader mondial des armes guidées, intègre le Bureau d'Etudes « Charges militaires » de BAE Systems pour préserver la capacité du Royaume-Uni à concevoir des armements complexes.

Au terme de l'accord portant sur le transfert du savoir-faire en matière de charges militaires vers le site MBDA de Lostock ainsi que sur l'accès au droit à la propriété intellectuelle et à la technologie de BAE Systems, MBDA et BAE Systems ont convenu que l'avenir de cette entité « conception de charges militaires » devrait être détenue au Royaume-Uni par MBDA. Ce transfert vers MBDA est tout à fait conforme aux dispositions retenues au titre de la stratégie industrielle de défense (*Defence Industrial Strategy*) et de la stratégie technologique de défense (*Defence Technology Strategy*), publiées en 2005 par le Ministère de la Défense britannique, ces stratégies considérant en effet la technologie des charges militaires comme une capacité souveraine essentielle. La capacité de fabrication de charges militaires de BAE Systems sera maintenue grâce à un transfert d'ingénieurs du bureau d'études de BAE Systems vers MBDA.

Ce transfert vers MBDA et l'accès au droit à la propriété intellectuelle permettent désormais à MBDA d'assurer l'avenir d'un élément essentiel de la chaîne d'approvisionnement des armements complexes.

Antoine Bouvier, CEO de MBDA, a déclaré : "L'acquisition de cette capacité représente également une étape importante dans la stratégie de MBDA, qui vise à consolider les compétences européennes dans le domaine des systèmes de missiles, afin d'optimiser la recherche, la conception et le développement d'armes guidées capables de répondre aux besoins futurs des armées ".

«Le maintien de cette capacité souveraine de conception au Royaume-Uni garantira la continuité du soutien aux programmes actuels, dans le cadre desquels la technologie des charges militaires est mise en œuvre par les forces armées du Royaume-Uni et de pays étrangers, ainsi qu'aux programmes futurs, où les compétences et le savoir-faire de ces ingénieurs pourront être employés au bénéfice de l'équipe CW (Complex Weapons)» a déclaré Steve Wadey, Directeur Général Technique et Managing Director de MBDA-UK.

«Cette acquisition montre comment des capacités essentielles pour le Royaume-Uni peuvent être soutenues, en plein accord avec le rapport *Defence Industrial Strategy*», at-il ajouté. M. Wadey assure également la co-présidence de l'équipe commune, Ministère de la Défense / Industrie sur les Armements complexes, constituée pour garantir que le Ministère de la Défense conserve la capacité d'exercer un contrôle souverain sur ses armements complexes, par le maintien de capacités souveraines essentielles dans le secteur des armements complexes.

Les programmes actuellement menés par la branche rachetée comprennent la charge militaire BROACH, destinée au missile de croisière Storm Shadow, en service dans la Royal Air Force, les charges militaires pour les systèmes de défense antiaérienne terrestre Rapier et naval VL Seawolf, ainsi que la technologie pour les charges militaires futures. La capacité britannique viendra compléter les activités de MBDA TDW dans le domaine des charges militaires, implantées en Allemagne.



## Note aux rédacteurs

Avec un chiffre d'affaires annuel de plus de 3 milliards d'euros, un carnet de commandes de plus de 13 milliards d'euros et plus de 70 clients dans le monde, MBDA est l'un des plus grands missiliers au monde. La société MBDA est co-détenue par BAE SYSTEMS (37,5 %), EADS (37,5%) et FINMECCANICA (25 %).

Italie

Allemagne **Wolfram Lautner** Tél: + 49 82 52 99 2549 wolfram.lautner@mbda-systems.de