

**3 Septembre 2007****MBDA FINALISE L'ACQUISITION DE BAYERN-CHEMIE/PROTAC**

**Après l'approbation par les autorités de compétences nationales et internationales, l'accord conclu entre MBDA, EADS et Thales sur l'achat de Bayern-Chemie/Protac est entré en vigueur au 31 Août 2007. Avec le transfert légal de ses actions lié à cet accord, Bayern-Chemie/Protac est désormais détenu à 100% par LFK GmbH/MBDA Deutschland.**

Bayern-Chemie/Protac a un chiffre d'affaires d'environ 50 millions d'€ et un effectif de 180 employés chez Bayern-Chemie en Allemagne (à Aschau sur l'Inn) et 90 autres chez Protac en France (à La Ferté Saint-Aubin). Les activités de la société recouvrent le développement et la production d'une vaste gamme de systèmes de propulsion de missiles, en particulier le statoréacteur développé par Bayern-Chemie/Protac pour le système de missile air-air au-delà de la portée visuelle (BVRAAM) METEOR. Le METEOR, capable de dépasser Mach 3 et de garantir au pilote la supériorité aérienne dans tous les cas de figure, est développé pour les armées de l'air de six pays européens. Les principaux clients de Bayern-Chemie/Protac's sont MBDA et l'Office fédéral allemand pour l'achat et la technologie de défense (BWB).

Giuseppe Snider, Directeur de la stratégie et de la planification de MBDA, a déclaré : « L'acquisition de Bayern-Chemie/Protac est un nouveau pas décisif vers la consolidation de l'industrie missilière européenne sous le leadership de MBDA. Avec Bayern-Chemie, MBDA se positionne désormais comme leader mondial dans le domaine des statoréacteurs à combustible solide, tout en gagnant un avantage concurrentiel significatif sur un marché international des missiles caractérisé par une forte compétition ».

Werner Kaltenegger, Managing Director de MBDA Deutschland, a ajouté : « Avec cette acquisition de Bayern-Chemie par LFK GmbH, on a pu conserver en Allemagne des compétences clés dans le domaine de la propulsion de haute performance, mais également continuer à répondre aux besoins futurs du client allemand dans ce domaine. De plus, cet achat consolide la réussite du développement du METEOR par la contribution de la technologie unique de statoréacteur de Bayern-Chemie ».

**Notes aux rédactions**

Avec un chiffre d'affaires annuel de plus de € 3 milliards, un carnet de commandes de plus de € 13 milliards et plus de 70 clients dans le monde, MBDA est un leader mondial des systèmes de missiles. MBDA dénombre 45 programmes de systèmes de missiles et de contre-mesures en service opérationnel à ce jour et a montré ses compétences de maîtrise d'œuvre dans la direction des grands projets multinationaux.

La société MBDA est détenue à droits égaux par BAE SYSTEMS (37,5%), EADS (37,5 %) et FINMECCANICA (25 %).

Pour des raisons d'ordre juridique, MBDA Deutschland continue à commercer en Allemagne sous le nom de LFK GmbH. Avec un effectif d'environ 1.100 salariés et un chiffre d'affaires annuel de près de 450 millions d'€, MBDA Deutschland est le plus majeur producteur de systèmes de missiles en Allemagne. Parmi ses principaux

programmes figurent le système transatlantique de défense aérienne MEADS, le système de missile de croisière Taurus KEPD 350, le PARS 3 LR, principal armement de l'hélicoptère Tigre, et le MILAN ADT-ER, qui fait partie de la famille de missiles antichar de nouvelle génération développée avec succès avec MBDA France.

Contacts Presse:

---

<b>Carol Reed</b> <b>Group Head of External Communications</b>	<b>France</b>	<b>Italie</b>	<b>Allemagne</b>
Tel: + 44 (0) 207 451 6099 <a href="mailto:carol.reed@mbda.co.uk">carol.reed@mbda.co.uk</a> Mobile: + 44 (0) 7764 323 453	Marie-Astrid Steff Tel: + 33 (0)1 71 54 27 27 <a href="mailto:marie-astrid.steff@mbda-systems.com">marie-astrid.steff@mbda-systems.com</a> Mobile: +33 (0) 6 72 99 92 10	<b>Michele Lastella</b> Tel: + 39 06 41 97 31 38 <a href="mailto:michele.lastella@mbda.it">michele.lastella@mbda.it</a> Mobile: + 39 335 32 60 45	<b>Wolfram Lautner</b> Tel: + 49 82 52 99 2549 <a href="mailto:wolfram.lautner@mbda-systems.de">wolfram.lautner@mbda-systems.de</a> Mobile : + 49 170 560 2350