



6 juin 2013

MBDA FRANCE AND OKTAL-SE ONT SIGNÉ UN ACCORD DE PARTENARIAT DANS LE DOMAINE DE LA SIMULATION D'IMAGES MULTISPECTRALES

MBDA France, groupe MBDA, leader Européen des missiles, et Oktal-SE, acteur international majeur dans les logiciels de simulations multispectrales, sont heureux d'annoncer qu'ils ont matérialisé leur collaboration fructueuse dans le domaine de la génération d'images de synthèse, débutée en 1991 avec le programme SCALP.

L'atelier logiciel d'Oktal-SE (le SE-Workbench) est utilisé par MBDA pour la mise en place de systèmes de génération d'images de synthèse infrarouges, utilisés dans plusieurs types de simulations (d'étude, de performance, homme dans la boucle, matériel dans la boucle) dans le cadre du développement de nombreux systèmes de senseurs infrarouges de missiles.

Cet accord de partenariat matérialise plus de 20 années d'intérêts communs complémentaires des deux sociétés dans le développement et l'amélioration de solutions de simulations, temps réel et non temps réel, dans différents domaines du spectre électromagnétique (infrarouge, visible, laser et radar) et des techniques et outils de modélisation associés (comme les calculs atmosphériques, thermiques et radiatifs, ainsi que les bases de données 3D).

Les deux sociétés s'entendent pour continuer conjointement les travaux d'évolution et de validation de l'atelier logiciel SE-Workbench, dans le cadre des développements actuels, mais également de poursuivre la recherche d'opportunités de coopération.

A propos de MBDA:

Fort de ses implantations dans cinq pays d'Europe et aux États-Unis, MBDA a réalisé un chiffre d'affaires en 2012 de 3 milliards d'euros et dispose d'un carnet de commandes de 9.8 milliards d'euros. Avec plus de 90 forces armées clientes dans le monde, MBDA est un des leaders mondiaux des missiles et systèmes de missiles.

MBDA est le seul groupe capable de concevoir et de produire des missiles et systèmes de missiles pour répondre à toute la gamme des besoins opérationnels présents et futurs des trois armées (terre, marine et air). Au total, le groupe propose une gamme de 45 programmes de systèmes de missiles et de contre-mesures en service opérationnel et plus de 15 autres en développement

La société MBDA est codétenue par BAE SYSTEMS (37,5 %), EADS (37,5 %) et FINMECCANICA (25 %).

A propos d'Oktal-SE:

OKTAL Synthetic Environment (OKTAL-SE) est une PME Française, éditeur de logiciel dans le domaine de la simulation multi-senseurs La société développe pour ses clients des solutions sur étagère permettant la modélisation d'environnements synthétiques et la simulation de senseurs infrarouges, radiofréquences (électromagnétique et radar), lasers et GPS, à partir de modèles physiques précis.



Communiqué de Presse

L'ensemble des produits d'Oktal-SE s'appuient sur des techniques de lancer de rayons et de rendus graphiques temps réel pour permettre la meilleure simulation possible de ces senseurs. L'atelier logiciel d'Oktal-SE ('SE-Workbench') est aussi bien utilisé par des centres de recherche et de développement que dans des systèmes de simulations avec l'homme dans la boucle. Le SE-Workbench est aujourd'hui reconnu mondialement comme solution de référence par plusieurs ministères de la défense, agences de recherches et industriels de la défense (en France, Allemagne, Suède, Grande Bretagne, Corée du Sud et en Chine). Oktal-SE réalise aujourd'hui plus de 40% de son chiffre d'affaire à l'export.

Contacts Presse :

Jean Dupont
Group Head of Media Relations
Tel: + 33 (0) 1 71 54 11 73
jean.dupont@mbda-systems.com
Mobile: + 33 (0) 6 33 37 64 66

France
Marie-Astrid Steff
Tel: + 33 (0)1 71 54 27 27
marie-astrid.steff@mbda-systems.com
Mobile: +33 (0) 6 72 99 92 10