

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Signature d'un accord pluriannuel de collaboration dans la R&D entre Nexter Systems et le CEA**

**Versailles, France, le 6 septembre 2012** –NEXTER leader français de l'armement terrestre et le CEA, au travers de sa direction de la recherche technologique, CEA Tech, annoncent la signature d'un accord pluriannuel de collaboration dans le domaine de la recherche et du développement appliqués aux produits de la défense terrestre.

Cet accord va permettre à NEXTER d'amplifier le potentiel d'amélioration de sa gamme de produits en confiant aux laboratoires et centres d'expertise de CEA Tech le développement de nouvelles briques technologiques. Nexter apportera à CEA Tech une compétence d'ingénierie d'applications systèmes intégrées, ce qui permettra de confronter l'innovation technologique aux réalités industrielles de façon à procurer aux clients et utilisateurs finaux des fonctionnalités utiles et différenciantes.

Le groupe NEXTER poursuit ainsi sa démarche d'innovation engagée sur ses produits et services, atout majeur pour gagner les futures compétitions en France et à l'export.

Fort de ses domaines de compétences, CEA Tech apportera à NEXTER ses innovations notamment dans les domaines du stockage et de la distribution d'énergie, de la réalité virtuelle, des *Micro-Electro-Mechanical-Systems* (MEMS), des micro-capteurs et d'autres technologies en rupture pour une compétitivité accrue des produits de NEXTER.

A cette occasion Philippe Burtin, Président de Nexter, a déclaré : « Alors que le marché de la défense terrestre voit se développer une compétition de plus en plus rude, NEXTER conforte sa politique d'innovation pour offrir à ses clients encore plus de valeur dans ses nouveaux produits et services. Cette coopération technologique française met en valeur des technologies novatrices au profit du domaine de la défense terrestre pour sa différenciation et sa compétitivité ». Jean Therme, Directeur de CEA Tech, a indiqué : « Dans un contexte de compétition mondiale accrue, la puissance d'innovation de notre pays est plus que jamais déterminante pour la compétitivité de son industrie. Nexter peut compter sur la capacité de développement et de transfert des technologies les plus innovantes de CEA Tech pour créer une vraie valeur ajoutée à ses produits et à ses process ; c'est la priorité que se fixe CEA Tech avec ses partenaires industriels. »

#### **A propos de Nexter**

*Nexter, grâce à sa maîtrise des systèmes blindés de combat terrestre, a pour vocation de répondre aux besoins des armées de Terre française et étrangères. Son domaine d'activité s'étend à la fourniture de systèmes et de munitions pour les armées de l'Air et de Terre, et la Marine. Le chiffre d'affaires de Nexter s'est établi pour 2011 à 851 M€ et l'entreprise alloue 16% de son chiffre d'affaires aux activités de Recherche & Développement. La gamme de produits proposés par Nexter est notamment composée de véhicule multi-missions ARAVIS®, véhicule de combat VBCI, système d'artillerie CAESAR® et 105 LG, munition intelligente BONUS, services clients, soutien et revalorisation.*

*Pour plus d'informations: [www.nexter-group.fr](http://www.nexter-group.fr)*

## **A propos du CEA**

*Le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) est un organisme public de recherche qui intervient dans quatre grands domaines : les énergies bas carbone, les technologies pour l'information et les technologies pour la santé, les Très Grandes Infrastructures de Recherche (TGIR), la défense et la sécurité globale.*

*S'appuyant sur une recherche fondamentale d'excellence et sur une capacité d'expertise reconnue, le CEA participe à la mise en place de projets de collaboration avec de nombreux partenaires académiques et industriels. Fort de ses 16000 chercheurs et collaborateurs, il est un acteur majeur de l'espace européen de la recherche et exerce une présence croissante à l'international.*

*Plus d'informations sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)*

## **Contacts presse**

### **Nexter Systems**

Laetitia Blandin

Tel. +33 1 30 97 36 41

[l.blandin@nexter-group.fr](mailto:l.blandin@nexter-group.fr)

### **CEA**

Stéphane Laveissière

Tel. +33 1 64 50 27 53

[stephane.laveissiere@cea.fr](mailto:stephane.laveissiere@cea.fr)