



Cybernetix rejoint le réseau des Partenaires Dassault Systèmes

MARSEILLES, France, 12 juin 2009 – Cybernetix, (www.cybernetix.fr) Cybernetix, leader mondial de solutions innovantes en robotique et automatisme pour les interventions en milieux hostiles, annonce qu'il vient de rejoindre le réseau de partenaires Dassault Systèmes en tant que Partenaire Logiciel CAA (Component Application Architecture)

Le nouveau partenariat logiciel CAA Dassault Systèmes permettra à Cybernetix d'intégrer CyxPro® - sa plate-forme logicielle de supervision de systèmes téléopérés – aux solutions DELMIA de Dassault Systèmes.

Eric Auschitzky, Directeur de la Business Unit Nucléaire, déclare que "Cybernetix est fier de s'associer à Dassault Systèmes. C'est une démonstration de plus, que CyxPro® est reconnu comme étant la meilleure plate-forme de supervision de téléopération.

Nous sommes certains que l'intégration des fonctionnalités avancées de CyxPro® associées aux compétences de DELMIA offrira au marché une solution unique et complète, depuis la simulation 3D jusqu'aux phases réelles de téléopération.

Par exemple, le client préparera son environnement de travail, simulera et programmera ses scénarii de téléopération dans l'environnement DELMIA; une fois prêt à manipuler le robot « dans le monde réel », il pourra basculer directement dans l'environnement CyxPro® et piloter ainsi ses opérations téléopérées grâce à la plate-forme de supervision CyxPro®."

"Cybernetix est une excellente adjonction à notre communauté CAA. Les solutions de cette société, intégrées aux solutions de simulation et de planification 3D de Dassault Systèmes apporteront une valeur ajoutée à nos clients, » a déclaré Rolf Gibbels, le directeur des solutions d'industrie énergétique, Dassault Systèmes.

Au sujet de Cybernetix :

Cybernetix est un leader mondial de solutions innovantes en robotique et automatisme pour les interventions en milieux hostiles. Ses métiers : L'ingénierie de produits : conception, ingénierie, fabrication de systèmes complets en petites séries et le développement de services à haute valeur ajoutée autour de solutions innovantes conçues spécifiquement pour les besoins du client.

Site: www.Cybernetix.fr

Cybernetix Press Contact:

cyxpro@cybernetix.fr