

Antycip Simulation sceglie Capgemini Italia per la realizzazione di soluzioni avanzate di modelling e simulazione a supporto della difesa

Antycip Simulation e Capgemini Italia collaborano allo sviluppo di soluzioni di supporto alle decisioni in specifici scenari operativi, da quello militare a quelli della homeland security

Milano, 28 aprile 2016 – [Antycip Simulation](#), filiale di ST Electronics Training & Simulation Pte Ltd, principale fornitore europeo di COTS (sistemi commerciali di simulazione e calcolo ad architettura aperta) di qualità professionale, software di simulazione, sistemi di proiezione e di competenze ingegneristiche associate, annuncia la partnership strategica con Capgemini Italia, società del Gruppo Capgemini, uno dei maggiori fornitori mondiali di servizi di consulenza, tecnologia e outsourcing, per la realizzazione di sistemi di pianificazione di missione e addestramento in ambienti sintetici di teatri operativi variegati per clienti che operano nel mercato della difesa.

Antycip Simulation fornisce gli strumenti per creare soluzioni e sistemi di supporto alle decisioni che servono per gestire situazioni in cui è necessario ricevere un rapido feedback rispetto allo scenario operativo di riferimento e dove di solito è molto forte, oltre al fattore umano, anche l'aspetto geografico, mettendo in relazione tutti gli strumenti e le forze presenti in quel contesto geofisico con lo stesso ambiente territoriale, per essere in grado di reagire tempestivamente e superare condizioni che potrebbero essere, come nel caso dei terremoti, di natura calamitosa.

Attualmente, Capgemini Italia sta collaborando con Antycip Simulation su soluzioni di mission planning per due primari clienti italiani di respiro internazionale che operano nel settore della difesa, attraverso l'implementazione in ambiente VTMÄK VR-Forces di una soluzione completa che permette di elaborare e ricreare molteplici scenari che caratterizzano situazioni tipiche di operatività che possono insorgere in ambienti urbano, militare, marittimo e nello spazio aereo.

Gestendo all'interno dell'applicativo di Antycip Simulation tutte le informazioni e gli elementi in possesso per pianificare una missione o un'azione, come un intervento di soccorso, inserendo, ad esempio, i dati relativi alla morfologia del territorio e alla condizione climatica, e fissando gli obiettivi dell'operazione, VR-Forces restituisce uno scenario accurato della missione da svolgere. Questo permette di ridurre al massimo eventuali rischi legati al contesto operativo, sia rispetto alle forze in campo sia dell'ambiente circostante, e di poter rispondere e riprogrammare prontamente una nuova strategia di intervento in caso di sviluppi imprevisti nel corso della missione.

“Attraverso la collaborazione creata con Capgemini, Antycip Simulation partecipa attivamente nella vita di un progetto di largo respiro con un importante player di integrazione di sistemi dedicati alla Difesa, ed estende l'utilizzo di queste tecnologie a ulteriori soluzioni di Training per sistemi complessi. Con Capgemini come partner possiamo contare su competenze, un ambiente qualificato e capacità per guidare la diffusione di queste tecnologie. Sempre più sistemi di formazione vengono apprezzati in attività operative e di programmazione grazie ai contributi positivi nel contenimento dei costi operativi e di formazione e riduzione dei rischi di progettazione”, ha dichiarato l'Ing. Riccardo Rovelli, Direttore Vendite per il mercato

Italiano, Tedesco Svizzero e Austriaco di Antycip Simulation, nonché membro del prestigioso comitato tecnico internazionale per il Modeling & Simulation ITEC.

“Siamo particolarmente orgogliosi della collaborazione con Antycip Simulation perché rappresenta un importante riconoscimento delle competenze e capacità sviluppate da Capgemini Italia nell’implementazione e gestione di soluzioni e sistemi basati su concetti HLA-DIS (High-Level-Architecture Distributed Interactive Simulation) in ambienti complessi e disciplinati come quelli per la Difesa e la sicurezza del territorio, ambiti in cui i livelli di attenzione e professionalità richiesti sono sempre più elevati”, ha dichiarato Eraldo Federici, Senior Vice President, Market Unit Head, TME & Large Accounts di Capgemini Italia. “Le importanti referenze che abbiamo sviluppato con Antycip Simulation a livello nazionale ci hanno, inoltre, permesso di accreditare le nostre realtà anche a livello europeo, dove abbiamo già ricevuto richieste per supportare alcune istituzioni legate al mercato della difesa per integrare i sistemi di modelling e simulation basati sulla soluzione VTMÄK VR-Forces nelle loro infrastrutture IT”.

Antycip Simulation

Antycip Simulation è il principale fornitore europeo di qualità professionale per software di simulazione COTS, soluzioni di realtà virtuale, sistemi di proiezione e display e servizi di ingegneria connessi. L’azienda supporta i propri clienti a ottenere il massimo dalla formazione, simulazione, ricerca, analisi, visualizzazione e modellazione, aiutandoli a risparmiare tempo, denaro e risorse, ottimizzando il loro business. Filiale di ST Electronics (Training & Simulation Systems), Antycip Simulation ha oltre enti anni di esperienza come fornitore per Governi, Eserciti, Università, e una vasta gamma di settori, tra cui Difesa, Aerospaziale, Sicurezza, Trasporti, Automotive e delle Telecomunicazioni.

Contatti per i media

Frank Reynolds

European Marketing Manager

Antycip Simulation

m: +44 (0) 7891 952376

t: +44 (0) 1869 343033

e: frank.reynolds@antycipsimulation.com