



CLPA apre la porta al business in tutta l'Asia

CLPA (CC-Link Partner Association) sta espandendo il suo programma "Porta Aperta per la Cina" per coinvolgere tutta l'Asia, inclusi Giappone, Corea, Taiwan, India ed altre economie in crescita nella regione.

CC-Link è una tecnologia di rete aperta per l'automazione, nonché una delle principali reti utilizzate in tutta l'Asia. Consente di miscelare e far lavorare insieme i dispositivi di campo di diversi produttori in una rete di controllo, liberando così gli utenti dalla costrizione di una singola marca di prodotti. CLPA è l'organizzazione dei produttori e degli utenti delle tecnologie CC-Link. Ha la responsabilità dello sviluppo tecnico della rete e ne promuove l'adozione in tutto il mondo.

Una delle iniziative più riuscite di CLPA è stato il programma "Porta aperta per la Cina" (G2C), mirato ad aiutare le aziende di automazione europee a sviluppare la loro attività in Cina utilizzando CC-Link come tecnologia abilitante. La crescita economica della Cina negli ultimi anni è ben documentata, e il suo settore manifatturiero sta continuando a beneficiare della strategia descritta nel 12o piano quinquennale del governo.

John Browett, General Manager di CLPA Europe, dice: "Il successo del programma G2C ha portato alla decisione di supportare le aziende europee nello sviluppo delle loro attività in tutta l'Asia."

CC-Link è stato sviluppato in Giappone, originariamente dal gigante dell'automazione Mitsubishi Electric, e si è trasformato in una tecnologia aperta sotto l'amministrazione della CLPA nel 2000. Le ricerche di mercato indipendenti condotte da IHS confermano che CC-Link è una tecnologia leader per le reti aperte di automazione in tutto il continente asiatico.

"CC-Link domina in Giappone, com'è facile prevedere," commenta Browett. "Prevale inoltre in Cina, in Corea, a Taiwan e in altri paesi della regione."

Molti paesi asiatici stanno abbracciando strategie di crescita economica, dove il settore manifatturiero gioca solitamente un ruolo chiave. Anche lo sviluppo di hub di trasporto e di altre infrastrutture quali centrali elettriche, ospedali, università e strutture turistiche, si affida a tecnologie come CC-Link.

Molti famosi membri europei di CLPA hanno dato il loro supporto al programma esistente. In effetti, aziende leader come Balluff hanno rafforzato ancora di più il supporto offerto a CLPA diventando membri del consiglio di amministrazione. Ciò consentirà loro di avere un ruolo più importante nella gestione del programma Gateway to Asia ("G2A") e in altre attività strategiche di CLPA.

"Il nuovo programma Gateway to Asia ("G2A") è modellato sul nostro precedente successo in Cina, parzialmente dovuto alla flessibilità nell'adattarsi alle necessità locali," sostiene Browett. "Non si tratta di una soluzione adatta a tutte le situazioni, ma di un servizio su misura per ciascun cliente, che ne riflette le necessità e le ambizioni. Lavoriamo coi partner coinvolti per creare campagne marketing che soddisfino le loro necessità in mercati specifici, scegliendo i diversi vantaggi disponibili. Il punto chiave finale è che una volta che un'azienda si unisce a CLPA, i costi del programma G2A vengono coperti dalla relativa quota associativa. Si tratta quindi di una maniera conveniente per aumentare l'ambito delle proprie attività di marketing ottenendo anche il sostegno di terze parti."

"Si tratta di un progetto molto entusiasmante ed ambizioso, che dovrebbe aiutare i paesi europei ad accelerare il raggiungimento dei loro obiettivi commerciali in tutta una regione che è molto interessante per l'economia globale."

Didascalia foto: CC-Link è una tecnologia di rete aperta per l'automazione, nonché una delle principali reti utilizzate in tutta l'Asia.

Informazioni su CLPA



CLPA (CC-Link Partner Association) è un'organizzazione internazionale i cui membri sono oltre 1.900 aziende in tutto il mondo. L'obiettivo comune dei partner è la promozione e lo sviluppo tecnologico della famiglia di tecnologie aperte di rete CC-Link. Sono ormai disponibili più di 1.200 prodotti, offerti da oltre 270 fabbricanti. CC-Link è già il principale protocollo fieldbus industriale in Asia e sta diventando sempre più diffuso in Europa e in America. La sede europea è in Germania, con uffici in tutto il continente. I dettagli chiave dell'iniziativa "Porta aperta per la Cina" (G2C) di CLPA sono disponibili all'URL www.cc-link-g2c.com.

Editor Contact

DMA Europa Ltd. : Glenda Terenzi

Tel: +44 (0)1562 751436

Fax: +44 (0)1562 748315

Web: www.dmaeuropa.com

Email: glenda.terenzi@dmaeuropa.com

Company Contact

CLPA Europe : John Browett

Tel: +49-2102-486-1750

Web: www.clpa-europe.com

Email: John.Browett@meuk.mee.com