

Molex sottolinea i vantaggi acquisiti una volta entrato a far parte del consiglio di amministrazione di CC-Link Partner Association (CLPA)

Lo specialista in interconnettività e automazione Molex considera l'impegno attivo nelle associazioni di networking una strategia chiave per fare crescere il proprio business. Oltre a sviluppare prodotti conformi con protocolli come CC-Link IE e PROFINET, l'azienda è un membro del consiglio di amministrazione di CC-Link Partner Association (CLPA) ed è attiva nei gruppi di lavoro CC-Link.

Come una delle più grandi aziende di interconnettività al mondo, Molex fornisce soluzioni elettroniche per un'ampia gamma di settori, tra i quali le comunicazioni dati, l'elettronica di consumo, l'industria, l'automotive, i veicoli commerciali e il settore medico. Esperta nel risolvere le sfide più difficili dei clienti, l'azienda attribuisce gran parte del suo successo alla sua attività con associazioni come CLPA.

"Essere un membro del consiglio di amministrazione di CLPA, implica essere coinvolti ad alto livello in attività di gestione e di marketing, nonché nei gruppi di lavoro", afferma Martial Maneché, responsabile del Centro di competenza di Molex.

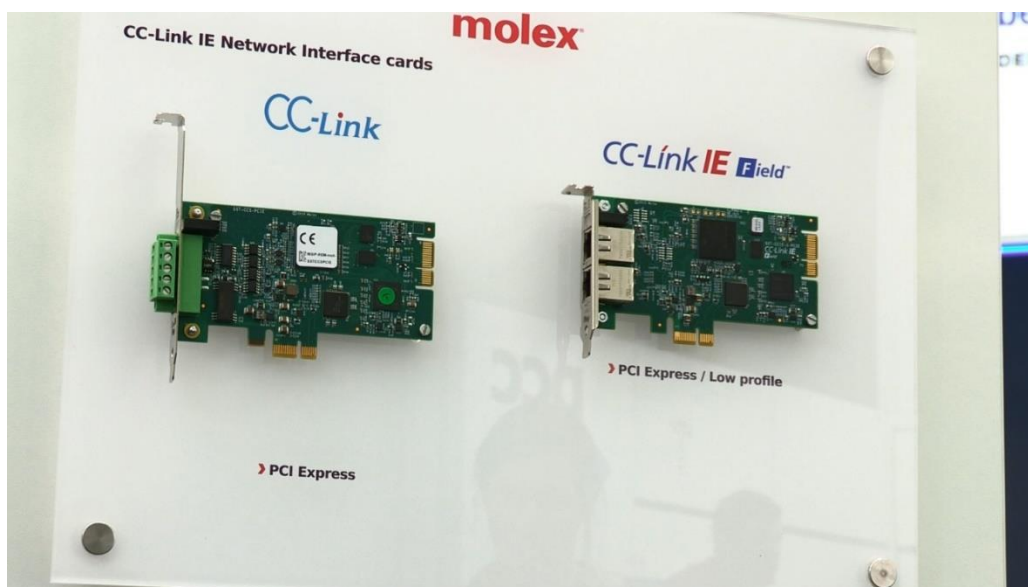
"Questo risulta un vantaggio che ci consente di essere assolutamente autonomi nella progettazione dei nostri prodotti, offrendo così ai nostri clienti il massimo livello di competenza sulle tecnologie CC-Link IE e CC-Link."

Con sede nel Nord America, Molex è un fornitore riconosciuto in tutto il mondo per le soluzioni di interconnessione che propone nei mercati europei, asiatici e nel Nord America. Opera in diversi settori chiave, come l'automazione in fabbrica, i trasporti e la movimentazione dei materiali. "Attualmente, stiamo spingendo molto forte in Asia per penetrare in quel mercato, quindi avere il supporto di CLPA e integrare nei nostri prodotti le tecnologie CC-Link IE e CC-Link è un grande vantaggio per noi", commenta Maneché.

Si esprime inoltre con entusiasmo della collaborazione tra CLPA e PROFIBUS & PROFINET International (PI), che consentirà di utilizzare entrambe le tecnologie di rete in un singolo sistema. "Naturalmente, promuoviamo la nostra competenza in

entrambe le tecnologie, ma la collaborazione con loro ci consentirà di offrire ai nostri clienti un valore aggiunto", conclude Maneché.

Immagine 1:



Molex è membro del consiglio di amministrazione di CC-Link Partner Association (CLPA) ed è attivo nei gruppi di lavoro CC-Link.

Immagine 2:



Molex fornisce soluzioni elettroniche per un'ampia gamma di settori.

Immagine 3:



La collaborazione tra CLPA e PROFIBUS & PROFINET International (PI) consentirà di utilizzare entrambe le tecnologie di rete in un singolo sistema.

Parole chiave: CC-Link Partner Association (CLPA), Molex, CC-Link IE, CC-Link, PROFIBUS & PROFINET International, PI, automazione in fabbrica, competenza, tecnologie, soluzioni di interconnessione

Informazioni su CC-Link Partner Association (CLPA)

CLPA (CC-Link Partner Association) è un'organizzazione internazionale con oltre 2.900 aziende associate in tutto il mondo. L'obiettivo comune dei partner è la promozione dello sviluppo tecnologico e l'adozione della tecnologia di rete CC-Link. Attualmente, sono disponibili più di 1.600 prodotti certificati forniti da oltre 300 produttori. CC-Link è la principale rete aperta di automazione industriale in Asia e si sta diffondendo sempre più in Europa e nelle Americhe. La principale iniziativa di CLPA per l'Europa è il programma "Porta aperta per l'Asia" (G2A), che aiuta le aziende europee a sviluppare ulteriormente le loro attività in Asia. Ulteriori dettagli all'URL eu.cc-link.org/it.

Contatto redazionale

DMA Europa Ltd.: Anne-Marie Howe

Tel: +44 (0)1562 751436 Fax: +44 (0)1562 748315

Web: www.dmaeuropa.com

Email: anne-marie@dmaeuropa.com

Contatto lettore

CLPA-Europe : John Browett

Tel: +44 (0) 7768 338708 Fax: +49 2102 532 9740

Web: eu.cc-link.org

Email: John.Browett@meuk.mee.com