



CC-LINK RAFFORZA L'IMPEGNO MIRATO ALL'EUROPA CON UNA PRESENZA MULTILINGUE SUL WEB

La CC-Link Partner Association (CLPA) ha aggiunto una completa capacità multi-lingue al proprio sito Web europeo, www.the-non-stop-open-network.com. Questo significativo investimento ha portato alla disponibilità di nove lingue opzionali.

"Anche se è vero che il personale professionale in tutta Europa conosce assai bene l'inglese, offrire i contenuti nelle lingue madri rappresenta un messaggio forte che comunica la profondità del nostro impegno nei loro mercati", dice l'amministratore delegato ad interim di CLPA, John Browett.

Continua: "Vogliamo essere certi di coprire tutti i più importanti mercati europei, quindi, oltre alle lingue dell'Europa Occidentale, abbiamo fatto in modo di rivolgerci all'Europa dell'Est. Ciò ha richiesto un significativo investimento per le nove diverse lingue sul sito Web (inglese, tedesco, Italiano, spagnolo, francese, russo, polacco, ceco e ungherese).

L'investimento linguistico è una dimostrazione del costante impegno di CLPA mirato al mercato europeo. [CC-Link](#) è presente sul mercato europeo da 10 anni, ed in questo lasso di tempo le attività mirate a promuoverlo ulteriormente sono state molte. All'inizio di quest'anno c'è stato un ulteriore potenziamento, aprendo il centro europeo di verifica della conformità a Dusseldorf; una risposta alla crescente domanda di assistenza CC-Link da parte dei produttori europei. La dimostrazione finale di questo impegno è stata l'apertura di un importante centro di formazione sull'automazione e la robotica a Lodz, in Polonia, la cui tecnologia di base è costituita proprio da CC-Link.

CC-Link è un importante rete aperta per le comunicazioni e i comandi industriali, indiscussa leader sui mercati asiatici ed ora anche sempre più diffusa in Europa. La sua facilità d'uso, l'elevata produttività e le eccellenti prestazioni indicano che è in grado di offrire una disponibilità di classe mondiale. L'architettura di CC-Link include sia la connettività IT aziendale, che il semplice I/O digitale in produzione. Si tratta inoltre dell'unica tecnologia Ethernet Gigabit aperta per l'automazione attualmente disponibile, in grado di connettere sia i controllori che i dispositivi di campo in una fabbrica. Con una base installata in tutto il mondo di oltre 8.000.000 dispositivi, più di 1.100 prodotti e oltre 1.400 [aziende partner](#); si tratta di una presenza affermata a livello mondiale.

Browett conclude: "Lo scorso anno abbiamo rilanciato CC-Link come "The Non-Stop Open Network™". Si tratta di una asserzione di come i vantaggi tecnologici di questa rete, si traducano in vantaggi commerciali salvaguardando la produttività anche in caso di condizioni operative avverse. Il nostro investimento sui mercati europei, ci consentirà di fare in modo che tutti in Europa comprendano questo messaggio nella loro lingua."

Informazioni su CLPA

CLPA (CC-Link Partner Association) è un'organizzazione internazionale i cui membri sono oltre 1.500 aziende in tutto il mondo. L'obiettivo comune dei partner è la promozione dello sviluppo tecnologico e dell'adozione della famiglia di tecnologie aperte di rete CC-Link. Sono ormai disponibili più di 1.100 prodotti, offerti da oltre 240 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.

Editor Contact

DMA Europa Ltd. : Glenda Terenzi

Tel: +44 (0)1299 405454

Fax: +44 (0)1299 403092

Web: www.dmaeuropa.com



Email: glenda.terenzi@dmaeuropa.com

Company Contact

CLPA Europe : John Browett

Tel: +49-2102-486-1750

Fax: +49 (0)2102 532 9740

Web: www.the-non-stop-open-network.com

Email: john.browett@clpa-europe.com