



CC-Link Partner Association (CLPA) eröffnet Niederlassung in Mexiko

Aufgrund der steigenden Nachfrage mexikanischer Fertigungsunternehmen nach Service, Training und Support für CC-Link hat die CC-Link Partner Association (CLPA) heute die Eröffnung einer Zweigniederlassung in Mexiko-Stadt bekanntgegeben. Bislang mussten CC-Link-Anwender aus der mexikanischen Automatisierungsbranche zur Schulung in die USA reisen. Die Neueröffnung untermauert die Position von CC-Link als international führende offene Technologie für Automatisierungsnetzwerke und die globale Reichweite der CLPA. Weitere Niederlassungen unterhält die CLPA in den USA, in China, Deutschland, Japan, Singapur, Südkorea, Taiwan, Indien, der Türkei und Thailand.

Die neue Niederlassung betreut ganz Mexiko, einschließlich der Bajío-Region in Zentralmexiko, wo die CLPA bereits eine Reihe von Seminaren und Workshops angeboten hat. Der Standort Mexiko-Stadt wurde aufgrund der Konzentration der fertigenden Industrie in dieser Region gewählt. Vor allem Automobil- und Lebensmittelindustrie sind hier stark vertreten, beides Schwerpunktbranchen der CLPA. Die Bajío-Region hat das größte Arbeitskräftepotential in Mexiko und ist gut an die Zulieferindustrie in den USA und Asien sowie die Verbrauchermärkte in den USA und Kanada angeschlossen. Das Wachstum des Fertigungssektors in dieser Region ist nicht zuletzt den geringen Gemeinkosten zu verdanken.

Während einer Präsentationsveranstaltung in Aguascalientes anlässlich der Eröffnung betonte Robert Miller, Director CLPA Americas, die Bedeutung eines mexikanischen CLPA-Teams, dem die Kultur und die Sprache des Landes vertraut sind. Die CLPA plant für Mexiko vor allem den Ausbau des Anwendersupports, auch durch die Fortführung ihres Seminar- und Workshopangebots. Darüber hinaus setzt die CLPA auf den Aufbau von Beziehungen zu den Hochschulen und Ausbildungsstätten der Region, sodass der mexikanische Nachwuchs für die Automatisierungsindustrie CC-Link bereits in der Ausbildung kennenlernt.

Die neue Niederlassung bringt den Ingenieuren in der Region die neuesten Technologien zur Steigerung von Anlageneffizienz und Produktionssicherheit näher. Auch Instandhaltungsverantwortliche und Systemintegratoren sollen von Schulungen für Fortgeschrittene profitieren, indem sie ihnen helfen, Fertigungssicherheit, Produktivität und Mitarbeiterzufriedenheit zu steigern.

CC-Link ist eine Familie leistungsfähiger, High-Speed-Technologien für offene Automatisierungsnetzwerke, die die Kommunikation von Geräten zahlreicher Hersteller und den Aufbau eines schnellen, deterministischen Steuerungssystems ermöglicht. CC-Link wurde ursprünglich von Mitsubishi Electric, einem international führenden Unternehmen der Automatisierungsbranche, entwickelt und später der herstellerunabhängigen CLPA übertragen.



Über CLPA

Die CC-Link Partner Association (CLPA) ist eine internationale Organisation mit mehr als 2600 Mitgliedsunternehmen weltweit. Das gemeinsame Ziel der Partner ist die Förderung und technische Weiterentwicklung der Familie der offenen CC-Link-Technologien für Automatisierungsnetzwerke. Inzwischen bieten mehr als 300 Hersteller über 1500 entsprechend zertifizierte Produkte an. CC-Link ist die führende offene Netzwerktechnologie für Automatisierung in Asien und setzt sich auch in Europa und auf dem amerikanischen Kontinent immer mehr durch. Die Hauptinitiative der CLPA für Europa ist das Programm ‚Gateway to Asia (G2A)‘, das europäische Unternehmen beim Ausbau ihres Asiengeschäfts unterstützt. Weitere Informationen unter www.cc-link-g2a.com.

Das mit dieser Pressemitteilung zur Verfügung gestellte Bildmaterial darf nur in Zusammenhang mit diesem Text verwendet werden und unterliegt dem Urheberrecht. Bitte wenden Sie sich an DMA Europa, wenn Sie eine Bildlizenz für die weitere Verwendung benötigen.



Editor Contact

DMA Europa Ltd. : Anne-Marie Genth

Tel: +44 (0)1562 751436

Fax: +44 (0)1562 748315

Web: www.dmaeuropa.com

Email: anne-marie@dmaeuropa.com

Company Contact

CLPA-Europe : Monika Torkel

Tel: +49 (0) 2102 486 2150

Fax: +49 2102 532 9740

Web: www.clpa-europe.com

Email: monika.torkel@clpa-europe.com