



Lokale Unterstützung für CC-Link jetzt auch in Indien

Die CC-Link Partner Association (CLPA) hat eine neue Niederlassung nahe der indischen Hauptstadt Neu-Delhi eröffnet, um eine der spannendsten Fertigungsindustrien der Welt zu unterstützen. Damit erweitert sich das Netzwerk bestehender CLPA-Zweigstellen in Großbritannien, Deutschland, Nordamerika, China, Südkorea, Taiwan, Singapur und Japan.

Die CC-Link Partner Association (CLPA) ist eine Organisation der Hersteller und Anwender von CC-Link, dem „Non-Stop Open Network“. Sie koordiniert die CC-Link Spezifikationen und promotet weltweit den Einsatz in offenen Netzwerken für die Automatisierung von Fertigungsanlagen sowie in den wachsenden weiteren Anwendungsbereichen.

Der Wirtschaft in Indien wird ein kontinuierliches Wachstum über die nächsten zehn Jahre hinweg, ein steigender globaler Einfluss und die Entwicklung neuer Branchen prognostiziert. Bereits heute verfügt sie über eine stabile Fertigungsindustrie bestehend aus traditionellen Schwerindustrien, modernen elektronik- und computerbasierten Aktivitäten sowie einem weltweit führenden Sektor für Biotechnologie. Sowohl Industrie- als auch Schwellenländer setzen verstärkt auf Automatisierung, um Produktivität, Qualität und Sicherheit zu verbessern und so eine erstklassige Leistung sicherzustellen, die Voraussetzung für eine weltweite Wettbewerbsfähigkeit ist.

Indien verfügt über eine große und wachsende Bevölkerung mit vielen hochgebildeten jungen Menschen, die technologiebasierte Karrieren anstreben. Das Land unterhält starke Verbindungen zu den wichtigsten Märkten in Europa und Nordamerika und ist strategisch gut positioniert, um die wachsenden Märkte in Asien, Osteuropa und Afrika zu unterstützen.

CC-Link wurde ursprünglich in Japan von Mitsubishi Electric entwickelt und in 2000 zu einem offenen Netzwerk gemacht. Dies hat es einer Vielzahl verschiedener Unternehmen ermöglicht, kompatible Geräte zu entwickeln. Aktuell bieten über 260 Firmen CC-Link Produkte in ihrem Portfolio an. Zudem zählt die CLPA über 1.700 Unternehmen und Organisationen zu ihren Mitgliedern.

Seit kurzem existieren über neun Millionen CC-Link Knoten und in absehbarer Zeit wird die Zahl weiter ansteigen. Unabhängige Forschungsergebnisse gehen sogar davon aus, dass CC-Link nicht nur über den größten Marktanteil in Asien verfügt, sondern auch über das größte Wachstumspotential aller offenen Netzwerke.

Die CLPA-Niederlassung in Indien wurde mit einer Eröffnungsveranstaltung eingeweiht, an der mehr als 140 Personen teilnahmen. Anwesend waren sowohl Vertreter der weltweiten CLPA-Zweigstellen als auch das Top-Management der CLPA-Vorstandsmitglieder wie Cognex und Mitsubishi Electric.

Verschiedene Reden und Präsentationen bildeten den Hauptteil des Programms, darunter auch ein Vortrag zu dem Einfluss von CC-Link auf die Produktivität von Maruti Suzuki, einem der größten Automobilhersteller in Indien.

John Browett, General Manager der CLPA in Europa erklärte: „Wir freuen uns sehr darüber, unsere neuen indischen Kollegen in der globalen CLPA-Organisation willkommen zu heißen. Die neue Niederlassung ist ein weiterer Beweis des kontinuierlichen Wachstums von CC-Link im Weltmarkt. Die sogenannten ‚BRIC‘-Staaten gelten als Motor des globalen Wachstums und mit der neuen Repräsentanz in Indien setzten wir ein klares Zeichen, wie die CLPA diese Märkte unterstützt. Außerdem unterstreichen wir so das Ziel, unsere wichtigen Partner lokal zu unterstützen – egal wo sie sich auf der Welt befinden.“

Bildunterschrift: Die CC-Link Partner Association (CLPA) hat eine Niederlassung nahe der indischen Hauptstadt Neu-Delhi eröffnet, um eine der spannendsten Fertigungsindustrien der Welt zu unterstützen. Damit erweitert sich das Netzwerk bestehender CLPA-Niederlassungen in Großbritannien, Deutschland, Nordamerika, China, Südkorea, Taiwan, Singapur und Japan.



Über CLPA

Die CC-Link Partner Association (CLPA) ist eine internationale Organisation mit weltweit über 1.700 Mitgliedsunternehmen. Gemeinsames Ziel ist die Verbreitung und technische Entwicklung der offenen CC-Link-Netzwerktechnologien. Über 250 Hersteller bieten inzwischen mehr als 1.200 zertifizierte Produkte an. CC-Link ist der führende industrielle Feldbus in Asien und gewinnt auch in Europa und Amerika zunehmend an Bedeutung. Die Organisation hat ihren europäischen Hauptsitz in Deutschland und weitere Büros in anderen europäischen Ländern.

Editor Contact

DMA Europa Ltd. : Elke Davies

Tel: +44 (0)1299 405454

Fax: +44 (0)1299 403092

Web: www.dmaeuropa.com

Email: Elke.davies@dmaeuropa.com

Company Contact

CLPA Europe : Monika Torkel

Tel: +49 (0)2102 486 2150

Fax: +49 (0)2102 486 2150

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

Email: monika.torkel@clpa-europe.com