

Por qué debería unirse a CLPA ahora mismo y cómo hacerlo

Si está desarrollando productos de automatización para el mercado mundial, sabe que las soluciones ganadoras para proyectos que se adelantan al futuro comparten una característica clave: la interoperabilidad con dispositivos de otros proveedores. Esto solo puede lograrse estableciendo asociaciones clave con varios proveedores de automatización.

Una forma muy exitosa de acelerar la conexión con múltiples empresas y de establecer acuerdos de interoperabilidad es ser miembro de CC-Link Partner Association (CLPA). Al hacerlo, se unirá a una gran comunidad de líderes de la industria, que incluye más de 3,800 socios y 340 fabricantes de soluciones de automatización de todo el mundo.

Además, recibirá un amplio apoyo para desarrollar, asegurar la conformidad y certificar sus dispositivos a fin de garantizar la compatibilidad con más de 2,000 tipos de productos que utilizan la familia de redes industriales abiertas de la CLPA. Esto incluye CC-Link IE TSN, la tecnología Ethernet de 1 gigabit abierta de última generación con capacidades de conexión en red sensible al tiempo (TSN).

La lista de ventajas continúa. Una vez que sus productos están listos, CLPA proporciona ayuda sustancial para acceder a los mercados clave. También, gracias a su amplia red, es posible impulsar las actividades de promoción. Además, podrá mantenerse al día con los últimos avances y tendencias tecnológicas, así como configurar el futuro de la automatización industrial uniéndose a los grupos de trabajo de la CLPA.

Si está convencido de que pertenecer a la CLPA puede ayudarle a aumentar su competitividad, ¿qué debe hacer a continuación?

Existen dos diferentes tipos de membresía para cualquier persona interesada en unirse a CLPA: miembros registrados y miembros inscritos.

Opción 1, miembro registrado:

Es gratuita y, desde el punto de vista técnico, le da acceso a las especificaciones técnicas de la familia de redes industriales abiertas de CLPA. Esta alternativa es ideal si desea conocer la organización y ver cómo puede ser beneficiosa para su empresa. Si decide convertirse en miembro inscrito, podrá actualizar su participación, convirtiéndose en miembro ordinario en cualquier momento.

Opción 2, miembro inscrito:

Si está listo para un mayor compromiso, la segunda opción es la adecuada para usted. Se trata de una afiliación de pago, que le da derecho a utilizar las tecnologías de la CLPA, desarrollar, fabricar y vender productos compatibles con la familia de redes industriales abiertas de la asociación, así como a incluirlos en el catálogo de la CLPA.

Además, los socios inscritos también pueden participar en programas de marketing para ayudar a aumentar la aceptación.

Para una lista completa de beneficios, visite: https://www.cc-link.org/en/clpa/members/agreement_am.html

Solicitar cualquiera de estas opciones de membresía es fácil. Únase a nosotros hoy: <https://www.cc-link.org/en/clpa/members/index.html>

- FIN -

CLPAUS030 artículo para LinkedIn – membresía CLPA

Acerca de CC-Link Partner Association (CLPA)

CLPA es una organización internacional fundada en 2000, que ahora celebra su vigésimo aniversario. Durante los últimos 20 años, CLPA se ha dedicado desarrollo técnico y a la promoción de la familia de redes de automatización abiertas CC-Link. La tecnología clave de CLPA es CC-Link IE TSN, la primera Ethernet industrial abierta del mundo que combina un ancho de banda gigabit con una red de trabajo en tiempo real (TSN), lo que la convierte en la solución líder para aplicaciones de la Industria 4.0. Actualmente, la CLPA tiene más de 3.800 miembros corporativos en todo el mundo y más de 2.000 productos compatibles disponibles de más de 300 fabricantes. Alrededor de 30 millones de dispositivos utilizan tecnología CLPA en todo el mundo.

Las imágenes distribuidas con este comunicado de prensa sólo pueden utilizarse para acompañar esta copia y están sujetas a derechos de autor. Póngase en contacto con DMA Europa si desea obtener una licencia para un uso posterior de la imagen.

Further Information:

Website: <https://am.cc-link.org/sp/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/clpa-america>

Twitter: https://twitter.com/CC_LinkNoticias

YouTube: <https://www.youtube.com/c/cclinkpartnerassociation>

Consultas editoriales a: DMA Europa Ltd. : Jennifer Mesa Canales

Tel: +44 (0)1562 751436

Web: www.dmaeuropa.com

Email: jennifer@dmaeuropa.com

Dirección: Europa Building, Arthur Drive, Hoo Farm Industrial Estate, Kidderminster, Worcestershire, DY11 7RA, UK

Consultas de lectores a: CC-Link Partner Association : Mariana Alvarado

Tel: +52 (55) 3067-7500 ext. 5417

Web: <https://am.cc-link.org/sp/>

Email: Mariana.Alvarado@cclinkamerica.org

Dirección: Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra 301, Torre Norte Piso 5 Col. Ampliación Granada, Miguel Hidalgo - Ciudad de Mexico, CP 11520, Mexico