



ODVA und TÜV Rheinland Group arbeiten zusammen, um das Konformitätsverfahren in Japan für ODVA Technologien anzubieten

Ann Arbor, Michigan U.S.A. und Yokohama, Japan - 6 Februar 2009 – ODVA und die TÜV Rheinland Gruppe haben heute angekündigt, dass TÜV Rheinland Japan von ODVA als Test Service Provider (TSP) für Konformitätsverfahren autorisiert wurden. Das Konformitätsverfahren ist ein erforderlicher Schritt für alle Verkäufer, die nach einer Konformitätserklärung von ODVA für ihre ODVA Technologie-konformen Produkte streben. Darüberhinaus garantiert das Konformitätsverfahren, dass Produkte, die nach den ODVA Spezifikationen gebaut wurden, diesen auch entsprechen und in herstellerunabhängigen Installationen interagieren.

ODVA verwaltet Spezifikationen und beaufsichtigt das Konformitätsverfahren für ODVA Technologien, die das Common Industrial Protokoll und die CIP Netzwerk Familie umfasst, inklusive EtherNet/IP™, DeviceNet™, CompoNet™, ControlNet™ und CIP Safety™ - die Erweiterung der CIP für Netzwerke der Funktionssicherheit. ODVA's TSPs führen ODVA Konformitätstests von Geräten durch, die den von ODVA veröffentlichten Spezifikationen entsprechen. Von ODVA lizenzierte Hersteller, die alle Anforderungen erfüllen, um ein ODVA-autorisierter Verkäufer zu sein und deren Produkte die Tests bestehen, erhalten eine offizielle Konformitätserklärung von ODVA und bekommen das Recht die ODVA's CONFORMANCE TESTED™ Zertifizierung und Logos zu verwenden.

„TÜV Rheinland Japan freut sich auf die Zusammenarbeit mit ODVA, um das Konformitätsverfahren für ODVA Technologien anzubieten,“ erklärt Herr Sebastian Doose, COO von TÜV Rheinland Japan. „TÜV Rheinland ist seit vielen Jahren erfolgreich in Japan tätig und wir sind zuversichtlich, dass wir Konformationsprüfungen für Verkäufer von ODVA Technologien auf höchstem Niveau bieten können, besonders für diejenigen, die sich in Japan befinden.“

ODVA Geschäftsführerin Katherine Voss fügt hinzu: „Diese Zusammenarbeit ist eine natürliche Erweiterung der Kooperation zwischen ODVA's und TÜV Rheinland Group, die mit CIP Sicherheit begonnen hat und nun auch Partnerschaften zum Testen in Japan und China beinhaltet. Als eine globale Organisation ist ODVA erfreut darüber, Testdienstleistungen für ihre lizenzierten Verkäufer bei einer der führenden unabhängigen Prüfungsbehörden der Welt zu bieten. Zusammen werden ODVA und TÜV Rheinland in der Lage sein, herstellerunabhängige Konformtionstests und Gerätezertifizierungen für Open Network Standards von höchster Qualität zu bieten.“

Alle Aufträge für ODVA Konformationstests, auch bei TÜV Rheinland Japan, können auf ODVAs Webseite www.odva.org bestellt werden. Verkäufer, die gerne mehr über ODVA Konformationstests oder über Tests in diesen Ländern erfahren möchten, können ODVA direkt kontaktieren.

Über TÜV Rheinland Group

Die TÜV Rheinland Group ist ein weltweit führender Dienstleistungskonzern. Das Unternehmen wurde 1872 gegründet und hat seinen Stammsitz in Köln. An 400 Standorten in 61 Ländern auf allen Kontinenten arbeiten mehr als 13.300 Menschen und erwirtschaften einen Umsatz von 1,1 Milliarden €. Anspruch und Leitidee des Konzerns ist die nachhaltige Entwicklung von Sicherheit und Qualität im Spannungsfeld von Mensch, Technik und Umwelt. TÜV Rheinland ist ein Mitglied des Global Compact der UN seit 2006.

Weitere Informationen finden Sie auf: www.tuv.com/jp

Über ODVA

Die ODVA ist eine internationale Vereinigung, die 1995 gegründet wurde, und zu deren Mitgliedern weltweit führende Automatisierungsunternehmen gehören. Die ODVA und ihre Mitglieder unterstützen gemeinsam Netzwerktechnologien, die auf dem Common Industrial Protokoll (CIP™) basieren. Zurzeit sind dies CompoNet™, ControlNet™, DeviceNet™ und EtherNet/IP™, sowie die beiden wichtigen CIP-Erweiterungen CIP Safety™ und CIP Motion™. Die ODVA koordiniert die Entwicklung dieser offenen Technologien und bietet Unterstützung für Hersteller und Anwender von CIP-Netzwerken durch Aktivitäten in den Bereichen Standardentwicklung, Zertifizierung, Anbieterweiterbildung und Verbesserung des Bekanntheitsgrads in der Industrie. Im Rahmen der Zertifizierungsaktivitäten bietet die ODVA Konformitätsprüfungen an, um sicherzustellen, dass die nach ihren Angaben gefertigten Produkte in Multi-Vendor-Systemen auch wirklich funktionieren.

Weitere Informationen finden Sie auf der ODVA-Website unter: www.odva.org

Für weitere Informationen, bitte kontaktieren Sie:

Ms. Adrienne Meyer

Manager, Marketing Communications

ODVA

4220 Varsity Drive, Suite A, Ann Arbor, MI 48108-5006 USA

Tel: +1 734 975 8840

Fax: +1 734 922 0027

Email: ameyer@odva.org

oder

Mr. Shuji Saito

Project Manager

TÜV Rheinland Japan, Ltd.

Global Technology Assessment Center

4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku, Yokohama

224-0021 Kanagawa-ken, Japan

Tel: +81 45 914 0239

Fax: +81 45 914 3353

Email : odva@jpn.tuv.com

oder

Mr. Frank Piller

General Manager

TÜV Rheinland Shanghai Co., Ltd.

12th Floor, Huatsing Building, No.88, Lane 777,

West Guangzhong Road, Zhabei District, China

Tel: (+86) 21-6108-1408

Fax: (+86) 21-6108-1099

Email: frank.piller@shg.chn.tuv.com