

measX erneut als NI-Platinum-Partner zertifiziert

Das Unternehmen feiert 18 erfolgreiche Jahre der Zusammenarbeit mit National Instruments.

(Mönchengladbach, 11. März 2020) Der Spezialist für Prüfstandtechnik und Testdatenmanagement measX gab heute bekannt, dass das Unternehmen die notwendigen Voraussetzungen für die Re-Zertifizierung als Platinum-Mitglied des NI-Partner-Netzwerk-Programms, eines etablierten globalen Netzwerks strategischer Partner, erfüllt.

measX ist seit 2002 ein Platinum-Mitglied dieses Programms und stolz darauf, erneut in der höchsten Stufe des Programms zertifiziert worden zu sein. Die zu erfüllenden strengen Kriterien schließen die Zertifizierung von Entwicklern, das Arbeiten nach standardisierten Prozessen im gesamten Unternehmen und die Zertifizierung durch die Control Systems Integrators Association (CSIA) mit ein.

"Die Leistungen von measX bei der Umsetzung komplexer und großer Projekte in verschiedenen Bereichen der Mess- und Prüftechnik zeichnen das Unternehmen als einen unserer wichtigsten Partner in Europa aus", sagte Fabio Cortinovi, regionaler Verkaufsleiter von NI EMEA. "Von der Entwicklung und Durchführung der ersten zertifizierenden LabVIEW-Architekten-Schulung in der Region bis hin zur Realisierung erfolgreicher Projekte in den Bereichen Crash-Analyse und Testdatenmanagement hat sich measX als zuverlässiger Partner erwiesen, der zahlreiche NI-Kunden bei der Lösung ihrer technischen Herausforderungen unterstützt", so Fabio Cortinovi.

Die Kundenlösungen von measX basieren auf Software- und Hardwaretechnologien von NI. Mit der Erfahrung aus kritischen Forschungsanwendungsbereichen und diversen Branchen realisiert die Firma measX Hunderte von erfolgreichen Projekten pro Jahr.

"Ohne die Unterstützung eines starken und zuverlässigen Unternehmens wie NI wäre unser Erfolg nicht möglich. Durch unsere Zusammenarbeit können wir dazu beitragen, die Kontinuität zu gewährleisten, die erforderlich ist, um unseren Kunden zu dienen und ihren Erfolg langfristig zu sichern", so Dr. Joachim Hilsman, measX-Geschäftsführer. "Durch die Fokussierung auf den Kunden und die enge Zusammenarbeit mit NI können wir aktuellen und zukünftigen Bedarf des Kunden untersuchen und den Forschungs- und Entwicklungsabteilungen sowie dem Vertrieb von NI wertvolles Feedback geben.

NI-Partner können über das [Online-Partnerverzeichnis](#) gefunden werden, um fachkundige Hilfe bei der Lösung von Herausforderungen im Bereich automatisierter Tests und automatisierter Messungen zu erhalten. Derzeit gibt es weltweit etwa 1.140 NI-Partner, von denen 16 als Platinum-Mitglieder ausgewiesen sind.

Über measX

measX ist Spezialist für Prüfstandtechnik und Testdatenmanagement mit mehr als 35 Jahren Erfahrung in der Systemintegration und Softwareentwicklung. Entwickelt werden Prüfsysteme, Datenmanagement-Applikationen und Systeme zur Versuchsdatenauswertung für den Einsatz in Forschung, Entwicklung und Produktion. Zum Kundenkreis gehören namhafte Unternehmen aus der Automobilindustrie sowie aus den Branchen Chemie, Elektronik und Energie.

Aus bewährten Lösungen entwickelt measX interne Standards und Tools sowie eigene Hard- und Softwareprodukte. Ein Meilenstein ist die Entwicklung der Software X-Crash, eines der weltweit führenden Systeme zur Auswertung von Versuchen zur Fahrzeugsicherheit und Standard der Euro NCAP.

An den Unternehmensstandorten Mönchengladbach und Aachen sind mehr als 60 Mitarbeiter für Kunden in Deutschland, Europa und darüber hinaus tätig.

measX ist langjähriger Platin Alliance Partner von National Instruments und aktives Mitglied in Gremien wie AMA

Fachverband für Sensorik e.V., ASAM e.V. (Association for Standardisation of Automation and Measuring Systems) und Arbeitskreis Fahrzeugsicherheit (AKFZ).

„ADAS IIT-Innovation In Test“, eine Kooperation von measX mit drei anderen Unternehmen, nutzt die Kompetenzen der Partner im Bereich Advanced Driver Assistance Systems (ADAS), Sensor Fusion, Hardware-in-the-Loop (HiL), V2X-Kommunikation, GNSS-Simulation und Datenmanagement, um Lösungen aus einer Hand für Tests zur Entwicklung autonomer Fahrzeuge anzubieten.

Über NI

NI (ni.com) entwickelt hochleistungsfähige automatisierte Prüf- und Messsysteme, die Sie bei der Lösung Ihrer technischen Herausforderungen jetzt und in Zukunft unterstützen. Unsere offene, softwaredefinierte Plattform nutzt modulare Hardware und ein umfangreiches Ökosystem, um Ihnen dabei zu helfen, leistungsstarke Möglichkeiten in reale Lösungen umzusetzen.

Ein Partner von National Instruments ist eine von National Instruments unabhängige Geschäftseinheit und hat keine Agentur, Partnerschaft oder Joint-Venture-Beziehung mit National Instruments.