

Berlin, 29. April 2015

Schleicher Electronic für Innovation preisgekrönt

Jedes Jahr vergibt die „Initiative Mittelstand“ den Innovationspreis-IT unter den Besten der ITK-Branche. Das Berliner Elektronikunternehmen Schleicher Electronic hat es in diesem Jahr mit seiner Software „GRED“ auf die Bestenliste in der Kategorie „Storage/Netzwerk“ geschafft. Mit dieser Software können Kosten und Speicheranforderungen für sogenannte Retain-Daten reduziert werden, die eine Schlüsselfunktion z.B. bei Automatisierungslösungen einnehmen.

GRED ist besonders geeignet für solche „Embedded Systems“, die größere Datenmengen in Echtzeit verarbeiten müssen, beispielsweise in der Produktion oder Logistik. Das Besondere an GRED: Die Software speichert ausschließlich Datenänderungen, sodass für den Speichervorgang nur ein kleiner NV-RAM benötigt wird. Die Software bietet damit eine optimale Grundlage für Industrie 4.0 und das Internet der Dinge, bei denen große Datenmengen benötigt werden. Den Vorteil erkannte auch die Jury und wählte GRED auf die diesjährige Bestenliste.

Die unabhängigen Juroren des Industriepreises bewerteten die eingereichten Produkte in insgesamt 41 Kategorien nach den Kriterien Innovationsgehalt, Zukunftsorientierung, Profitabilität und Effizienz des Produktes. Die Jury setzt sich zusammen aus Professoren, Wissenschaftlern, Branchenvertretern und Fachjournalisten. Die Schirmherrschaft des Innovationspreis-IT übernahm in diesem Jahr die Microsoft Deutschland GmbH.

Über Schleicher Electronic

Schleicher Electronic ist einer der führenden und der einzige mittelständisch orientierte Anbieter von Automatisierungslösungen mit eigenem NC-Kern für den Maschinen- und Anlagenbau. Seit der Unternehmensgründung 1937 steht Schleicher für Qualität, Innovation und Erfahrung: Was 1958 mit der Erfindung des multifunktionalen Zeitrelais begann, setzte sich 1985 über die Entwicklung des eigenen NC-Kerns bis hin zu der heutigen Programmierung und Fertigung kundenspezifischer Steuerungssystemen fort. Das Traditionsunternehmen setzt hierbei seit Jahrzehnten auf den Wissenschafts-Standort Berlin; Kooperationen mit international bekannten Forschungseinrichtungen sichern immer neue Impulse in der Entwicklung und so den entscheidenden Vorsprung bei komplexen industriellen Anwendungen. Zu den vier Kernkompetenzen zählen hochperformante Steuerungssysteme, Relais, Electronic Engineering Services (EES) und Electronic Manufacturing Services (EMS). Schleicher Electronic fertigt ausschließlich am Standort Berlin und beschäftigt rund 90 Mitarbeiter. Die Lösungen sind weltweit im Einsatz. Zu den Kunden zählen u.a. Siemens, BMW und die Sick AG.

www.schleicher.berlin

Pressekontakt

Raffaella Kriegel

Telefon: +49 (0)30 33005-281

Email: raffaella.kriegel@schleicher.berlin