

Zuken USA übernimmt CAETEK Inc.

10. Dezember 2015 – Westford, MA (USA) – Zuken USA Inc., einer der führenden Anbieter von Software für die Elektrik- und Elektronikentwicklung, übernimmt die Firma CAETEK Inc., Software-Entwicklungshaus und Vertriebspartner für Elektro-CAD- und CAM-Lösungen. Die Übernahme erweitert das Produktportfolio von Zuken USA im Bereich Elektrotechnik. Die Mitarbeiter und Rechte an den Softwareentwicklungen von CAETEK gehen im Rahmen der Übernahme an Zuken USA über.

Dazu Kent McLeroth, CEO von Zuken USA: „Paul Harvell und das CAETEK-Team haben großartige Produkte entwickelt, darunter den [Harness Builder](#), der den Umfang von E³.series auf die Kabelkonfektionierung erweitert. Als ausgewiesener Branchenkenner wird Harvell bei der Ausweitung des E³.series-Geschäfts in Nord- und Südamerika eine wichtige Rolle spielen. Mit CAETEK haben wir auch deren Produkte und Trainingsmaterialien übernommen, von denen unsere Kunden profitieren werden. Das Team von Paul Harvell wird Zuken USA in verschiedenen Rollen verstärken und ist für uns sehr wertvoll.“

Auch Paul Harvell, Gründer und CEO von CAETEK, ist von diesem Schritt überzeugt: „Kent McLeroth und ich arbeiten schon seit vielen Jahren zusammen und ich schätze ihn sehr. CAETEK hat einige neue Produkte und Inhalte entwickelt, die die E³.series-Produktreihe von Zuken perfekt ergänzen. Die Bündelung unserer Kompetenzen hat für beide Seiten nur Vorteile. Ich freue mich auf die künftige Zusammenarbeit.“

Weitere Informationen finden Sie unter www.zuken.com/e3-series.

Wir bitten bei Veröffentlichung in Printmedien um ein Belegexemplar, bei elektronischen Medien um eine kurze Benachrichtigung.

Wörter: 213

Zeichen: 1542 inkl. Leerzeichen

Bildunterschriften

Bild: Zuken-Z0455-Caetek-1

Bildunterschrift: Kent McLeroth, CEO von Zuken USA (links) und Paul Harvell, Gründer und CEO von CAETEK (rechts)

Zum Download dieser Pressemitteilung im Word-Format und des zugehörigen Bildmaterials besuchen Sie bitte unser Press Center auf der Zuken-Website, Bereich „Pressemitteilungen“ unter www.zuken.com/presskits.

Pressekontakt für Zentraleuropa (Deutschland, Österreich, Schweiz, Benelux)

Klaus Wedemann, Zuken GmbH, Am Söldnermoos 17, 85399 Hallbergmoos, Deutschland

Tel.: +49 89 607696-58

E-Mail: Klaus.Wedemann@zuken.com

Twitter: [@ZukenCentralEur](https://twitter.com/ZukenCentralEur)

Über CAETEK

CAETEK Inc. bietet Softwarewerkzeuge und Lösungen für die Elektrotechnik an. Das Unternehmen vertreibt und implementiert die Zuken-Software E3.series für Stromlaufpläne, Kabelpläne und Schaltschrank-Layout und bietet hierfür Supportleistungen. Zum Portfolio von CAETEK gehören auch die Schulung und Beratung für die Anwendungssuite und der Support für zahlreiche Unternehmen in der Elektroindustrie. CAETEK hat zwei Niederlassungen in Pennsylvania (USA) und besteht seit mehr als zehn Jahren.

Über Zuken

Zuken ist ein international tätiger Anbieter führender Softwarelösungen und Consulting-Services für Elektronik- und Elektrotechnik-Entwicklung bis in die Vorbereitung der Fertigungsprozesse.

Das Unternehmen wurde 1976 gegründet und blickt auf eine langjährige Erfolgsgeschichte im Bereich technologischer Innovationen für Electronic Design Automation (EDA) und ECAD, sowie auf eine stabile Finanzlage zurück. Die einzigartige Kombination aus umfangreicher Erfahrung, technologischem Know-how und Flexibilität von Zuken sorgen für überragende Softwarelösungen. Transparente Vorgehensmodelle und Verlässlichkeit in allen Aspekten der Zusammenarbeit mit Kunden sind die Grundlage für eine dauerhafte und erfolgreiche Kundenpartnerschaft.

Zuken fokussiert sich langfristig als Innovationspartner für das weitere Unternehmenswachstum seiner Kunden. Die Investitionssicherheit in Lösungen von Zuken wird nicht zuletzt durch die Leistungen der Mitarbeiter unterstrichen – die Grundlage für den Erfolg von Zuken. Mit Erfahrungen in verschiedensten Branchen, spezialisiert auf unterschiedlichste Fachdisziplinen, sowie Fachwissen in führenden Technologien sind die Mitarbeiter von Zuken in der Lage, auf die spezifischen Anforderungen der einzelnen Unternehmen einzugehen. Weitere Informationen über das Unternehmen und seine Produkte finden Sie unter www.zuken.com.