

Enics nutzt CR-8000 von Zuken für zukunftsfähige Elektronikfertigung

14. Juli 2015 – München und Westford, MA (USA) – Der international tätige Elektronik-Fertigungsdienstleister Enics setzt ab sofort die PCB-Layout-Umgebung [CR-8000 Design Force](#) von Zuken im Rahmen seines Dienstleistungsportfolios ein.

Die Entscheidung für den Einsatz von [CR-8000](#) bei Enics erfolgte im Rahmen eines Investitionsprogramms, mit dem sichergestellt werden soll, dass das Unternehmen auch künftig die technischen Anforderungen seiner Kunden mit termin- und kostenoptimierten Dienstleistungen erfüllen und übertreffen kann. Enics zählt zu den weltweit größten Dienstleistungsanbietern für die Elektronikfertigung (MES). Das Unternehmen ist vornehmlich in den Bereichen Energietechnik, industrielle Automatisierung, Automobil- und Fahrzeugbau, Gebäudeautomatisierung und Messtechnik tätig.

Patrik Modig, Standortleiter von Enics in Västerås (Schweden): „Unser Ziel ist es, der Partner Wahl für alle Industrieunternehmen zu sein, die Elektronik-Fertigungsdienstleistungen nutzen. Mit CR-8000 Design Force von Zuken verfügen wir über modernste Werkzeuge, mit denen wir die neuesten Trends und Technologien in der Elektronik kurzfristig unterstützen können. Darüber hinaus erwarten wir uns eine erhebliche Steigerung unserer Entwicklungsproduktivität als Ergebnis von schlankeren Arbeitsabläufen und einer engen Integration von Simulationswerkzeugen.“

Enics hat die Vorgängergeneration CR-5000 von Zuken fast zehn Jahre lang genutzt und konnte in dieser Zeit seine Präsenz in Europa und Asien erheblich ausbauen. Folgende Kriterien waren jetzt für den Umstieg von CR-5000 auf CR-8000 entscheidend:

- Frühzeitige Untersuchung von Bauraumparametern und Erkennen von potentiellen Kollisionen bei der maschinellen Bestückung anhand virtueller Prototypen
- Import von mechanischen 3D-Modellen in die ECAD-Umgebung zur entwicklungsbegleitenden 3D-Prüfung.
- Prüfung von Signalintegrität, Stromversorgung und elektromagnetischen Interferenzen innerhalb einer durchgängigen Umgebung ohne Werkzeugwechsel, Datenkonvertierung oder ähnliche Aufwände.

Weitere Informationen finden Sie unter www.zuken.com/cr-8000 und www.enics.com

- Ende -

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 Enics

Enics ist der Partner der Wahl für professionelle Elektronik in den Bereichen Energie, industrielle Automatisierung, Transportwesen, Gebäudeautomatisierung und Messtechnik. Das Unternehmen zählt zu den weltweit größten Dienstleistungsanbietern für die Elektronikfertigung. Enics unterstützt Industrieunternehmen dabei, ihre Wertschöpfungsketten und ihre Wettbewerbsfähigkeit durch höhere Produktivität und zuverlässigere Produkte sowie geringere Gesamtbetriebskosten und Time-to-Money zu optimieren. Enics bietet ein umfassendes Portfolio von Dienstleistungen von der Entwicklung bis zur Serienfertigung und After Sales Service an. Das Portfolio umfasst Rapid Prototyping, Produktentwicklung zur Produktionsreife (NPI), Services für die Kostensenkung, Testsystem-Entwicklung und Leiterplattenbestückung, sowie Montage gesamter Systeme einschließlich Wartung und Reparatur. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter www.enics.com.

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.