

PRESSEMITTEILUNG

Trivium eSolutions übernimmt akm software Beratung und Entwicklung GmbH

München, 4. Juli 2016 ---- Trivium eSolutions (www.trivium-esolutions.com) hat zum 1. Juni 2016 das Münchner Softwarehaus [akm software](http://www.akm.de) (www.akm.de) übernommen. Trivium ist ein internationales Softwareentwicklungsunternehmen mit Standorten in München und Bangalore, Indien. akm software ist ein IT-Beratungs- und Softwareentwicklungsunternehmen mit Sitz in München-Unterhaching. Im Zuge der Fusion übernimmt akm software die Rolle als deutsche Niederlassung von Trivium. Vom Standort in München-Unterhaching aus ist akm software verantwortlich für IT-Beratung und Softwareentwicklung in der wachstumsstarken DACH-Region.

Durch die Fusion entsteht ein Unternehmen mit über 100 Mitarbeitern, verteilt auf die Standorte in Unterhaching und Bangalore, Indien. Das Trivium eSolutions ist mit einer starken lokalen Präsenz in Deutschland und einem wettbewerbsfähigen Entwicklungsstandort in Indien unter den mittelständischen IT-Unternehmen in der DACH-Region einzigartig positioniert. Das Angebot deckt das gesamte Spektrum an IT-Projekten ab, beginnend mit den ersten Projektphasen (Anforderungsmanagement, Projektleitung, Methoden- und Tool-Einführung) über die Softwareentwicklung (Java, .Net / C#, C++, Qt, sowie Mobile Apps - IOS, Android, Windows Phone) bis hin zu Wartung und Support.

Die Geschäftsführung von akm software übernimmt Nikhil Felix Nakra, bislang Geschäftsführer von Trivium Deutschland. Hans Georg Richter, bisheriger Geschäftsführer von akm Software, bleibt im Unternehmen als Vice President für Business Development und Consulting tätig. Der Standort München-Unterhaching soll weiter ausgebaut werden.

„Triviums Stärke war es immer, Brücken zu bauen zwischen den Bedürfnissen der Kunden aus der DACH-Region und unserem hochmodernen Softwareentwicklungsstandort in Bangalore“, so Deepak Nakra, CEO der Trivium eSolutions. „Mit einem Team von nun über 100 hochqualifizierten Mitarbeitern, von denen 20 am Standort München tätig sind, werden wir zu einem einzigartigen deutsch-indischen Unternehmen, das in beiden Ländern und Märkten zu Hause ist.“

„Als Teil von Trivium eSolutions ist akm software gut für die Zukunft gerüstet. Wir können unseren Kunden eine erweiterte technische Kompetenz, größere Skalierbarkeit und verbesserte Wettbewerbsfähigkeit bieten. Damit wird auch unseren Mitarbeitern in München eine attraktive Wachstumsperspektive geboten“, erklärt Hans Georg Richter.

„Gemeinsam haben wir – Trivium eSolutions und akm software – die großartige Chance, unsere Kunden in das zukunftssträchtige Zeitalter der Digitalisierung zu begleiten. Wir verbinden hoch spezialisierte IT-Beratung und modernste Softwaretechnologie über die verteilten Entwicklungsstandorte mit der Agilität und Kundenorientierung eines mittelständischen Unternehmens“, beschreibt Nikhil Felix Nakra die Synergien der strategischen Partnerschaft.

Pressekontakt

Trivium eSolutions GmbH | akm software GmbH

Nikhil Felix Nakra

Hauptstraße 1

82008 Unterhaching

Info-de@trivium-esolutions.com

info@akm.de

+49 (0)89/678 207-0

Trivium eSolutions ist ein auf den deutschsprachigen Raum fokussiertes Softwareentwicklungsunternehmen mit ca. 85 Mitarbeitern. Das Unternehmen wurde 2007 im Silicon Valley Indiens, in Bangalore, gegründet. Zu den langjährigen Kunden zählen Großunternehmen wie die HypoVereinsbank/UniCredit, Caterpillar Energy GmbH, GIZ und Siemens sowie zahlreiche mittelständische und Startup-Unternehmen. Triviums Dienstleistungen umfassen den gesamten Lebenszyklus von Softwareprodukten, vom Design über die Entwicklung und das Testing bis hin zu Support und Wartung.

akm software Beratung und Entwicklung GmbH in München-Unterhaching entwickelt kundenindividuelle und innovative Softwarelösungen und berät im IT-Umfeld. Dabei wird auf modernste Technologien und Methoden sowie auf Fachwissen aus verschiedenen Domänen wie Telekommunikation, bargeldloser Zahlungsverkehr, Transaktionssysteme, IoT und Industrie 4.0 gesetzt. Der Fokus in der IT-Beratung liegt auf Projektleitung, Projektmanagement, PMO-Arbeiten, Anforderungsmanagement sowie der Erstellung von Spezifikationen, SLA und QM/Tests wie auch auf Datenschutz und IT-Sicherheit.