

28.01.2020

Pressemitteilung

Thüga SmartService übernimmt Start-up Geospin

Naila/Freiburg. Die Thüga SmartService GmbH, ein Tochterunternehmen der Thüga Aktiengesellschaft, übernimmt die Anteile an der Geospin GmbH.

Das Start-up Unternehmen aus Freiburg bietet Location Intelligence Softwarelösungen mit dem Fokus auf Geo Machine Learning an. Dabei werden Umfeld- und Kundendaten mit Hilfe Künstlicher Intelligenz und selbstlernenden Algorithmen ausgewertet. So können Unternehmen und Kommunen geographische Erfolgsfaktoren objektiv identifizieren und ihre Produkt- und Dienstleistungsangebote erfolgreicher positionieren.

Die Geospin GmbH startete 2016 als Ausgründung des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg. Die Gründer haben viele Jahre im Themenfeld Smart Cities geforscht und spezialisierte geographische Machine-Learning-Verfahren entwickelt. Gemeinsam mit der Thüga Aktiengesellschaft hat das Start-up beispielsweise eine Softwarelösung für die optimale Positionierung von Ladesäulen für Elektroautos entwickelt, die bei Partnerunternehmen der Thüga bereits erfolgreich zum Einsatz kommt.

Geospin wird den Vertrieb des aktuellen Lösungsportfolios in verschiedenen Branchen weiter forcieren und neue Produkte marktfähig entwickeln. Mit der Übernahme der Anteile von den Gesellschaftsgründern, der Thüga Aktiengesellschaft und des High-Tech Gründerfonds durch die Thüga SmartService GmbH erhält das Unternehmen einen Gesellschafter, der mit seinem Leistungsportfolio und IT-Know-how die Weiterentwicklung von Geospin tatkräftig unterstützen kann. Geführt wird das Freiburger Start-up weiterhin von dem bewährten Management-Team um Geschäftsführer Dr. Sebastian Wagner.

Emil Bruusgaard, Geschäftsführer der Thüga SmartService GmbH, erklärt: „Wir freuen uns, mit der Übernahme der Geospin GmbH die erfolgreiche Entwicklung des Start-up weiter vorantreiben zu können. Zugleich sind die Kompetenzen des jungen Geospin-Teams im Bereich der Datenanalysen sowie der hiermit verbundenen Forschung eine Bereicherung für unser Unternehmen.“

Geospin-Geschäftsführer Dr. Sebastian Wagner sagt dazu: „Mit der Thüga SmartService haben wir einen Gesellschafter an Bord, der an einer kontinuierlichen Entwicklung unseres Unternehmens interessiert ist und uns darüber hinaus bei der Produktentwicklung sowie dem Ausbau unserer Vertriebsstruktur unterstützen und fördern kann.“

Über Thüga SmartService:

Die Thüga SmartService GmbH versteht sich als strategischer Partner für die Digitalisierung von Stadtwerken. Sie bietet modulare Software-Lösungen, operative Dienstleistungen und fachliches Know-how für das Kerngeschäft und neue Geschäftsfelder. Mit ihrer ausgewiesenen technischen und energiewirtschaftlichen Expertise setzt sie Standards und beeinflusst den digitalen Wandel. Das Portfolio reicht von Metering (ZFA, GWA), Energiedatenmanagement und Marktkommunikation über Energieeffizienz bis hin zur Telekommunikation sowie IoT (LoRaWAN). Ein weiterer Schwerpunkt sind SAP-Lösungen im Bereich ERP und Verbrauchsabrechnung sowie digitale Vermarktungs- und Service-Plattformen. Bundesweit vertrauen über 250 Kunden der SmartService. Betreut werden sie von 290 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an drei Standorten: Naila (Hauptsitz), München und Freiburg. Als 100-prozentige Tochter der Thüga AG ist das Unternehmen fest in der Thüga-Gruppe verankert.

www.smartservice.de

Pressekontakt:

Dr. Detlef Hug
detlef.hug@thuega.de
Tel. +49 (0) 89-38197-1222

Über Geospin GmbH:

Geospin wurde im März 2016 als Ausgründung des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg gegründet. In langjähriger Forschung im Themenfeld Smart Cities haben die Gründer spezialisierte geographische Machine-Learning-Verfahren entwickelt. Neben Veröffentlichungen in einschlägigen Fachzeitschriften und Beiträgen auf renommierten internationalen Konferenzen wurde ihre Forschungsarbeit zudem mit verschiedenen Auszeichnungen geehrt. Nach einem EXIST-Stipendium konnte sich Geospin eigenfinanziert zu einem Unternehmen mit einer zweistelligen Mitarbeiterzahl entwickeln.

www.geospin.de

Pressekontakt:

Geospin GmbH
Dr. Sebastian Wagner
Kartäuserstraße 39a
79102 Freiburg im Breisgau
swagner@geospin.de