

Medienmitteilung

Solothurn, 14. März 2023

CSA Engineering verstärkt Verkauf mit Oliver Neuhaus

Der neue Verkaufingenieur kommt von Siemens

Das auf Embedded-Software-, Hardware-Entwicklung sowie kundenspezifische Applikationen spezialisierte Unternehmen CSA Engineering konnte Oliver Neuhaus als neuen Verkaufingenieur gewinnen. Zu seinen Aufgaben zählen die aktive Betreuung der Kunden und Partner, die Neukundengewinnung und die Qualitätssicherung im Verkaufsprozess. Darüber hinaus ist Neuhaus auch für Marketingaktivitäten verantwortlich, insbesondere wird er strategische Stossrichtungen im Verkauf abbilden und die Bekanntheit der Marke CSA Engineering stärken. Neuhaus kommt von Siemens, wo er seit 2015 als Systemtechniker und seit 2018 als Systemverkaufingenieur im Bereich Smart Infrastructure tätig war. «Wir freuen uns sehr, mit Oliver Neuhaus einen erfahrenen und motivierten Kollegen an Bord zu haben, der dank seinem technischen Background die richtigen Voraussetzungen für den Verkauf in unserem komplexen Engineering-Umfeld mitbringt», sagt Hugo Ziegler, CEO von CSA Engineering.

Seinen Berufseinstieg hatte er als Servicetechniker bei Domtec. Schon früh entdeckte er bei dem Unternehmen für Wassererwärmung und nachhaltige Heizlösungen sein Freude am Kontakt mit Kunden. Neuhaus ist gelernter Automatiker und machte an der ABB-Technikerschule die Ausbildung zum Techniker HF für Unternehmensprozesse sowie an der Fachhochschule Nordwestschweiz den Master in Business Engineering.

Weitere Informationen:

CSA Engineering AG – Hugo Ziegler
Hans Huber-Strasse 38 – 4500 Solothurn
Tel.: +41 32 626 35 64
hugo.ziegler@csa.ch
www.csa.ch

Medien- und Öffentlichkeitsarbeit:

Häfliger Media Consulting – Markus Häfliger
Hirslanderstrasse 51 – 8032 Zürich
Tel. : +41 44 422 66 00
haefliger@haefligermediaconsulting.com
www.haefligermediaconsulting.com

Über CSA Engineering

Die 1989 gegründete CSA Engineering AG entwickelt mit ihren rund 35 Mitarbeitenden an ihrem Standort in Solothurn Embedded- und kundenspezifische Software und elektronische Produkte – IoT-Anwendungen (Internet der Dinge) inklusive – für Firmen aus Branchen mit erhöhten Sicherheitsanforderungen. Die Dienstleistungen umfassen vom Sensor bis zur Business-Anwendung das gesamte Technologiespektrum.