

PRESSEMITTEILUNG

SST JETZT IN DEN USA - NEUE NIEDERLASSUNG IN NORDAMERIKA

Berlin, 20. Oktober 2021

Smart Steel Technologies, der führende Anbieter von gebrauchsfertigen Anwendungen für künstliche Intelligenz, freut sich, die Eröffnung seiner nordamerikanischen Niederlassung in Cincinnati, Ohio, bekannt zu geben. Dr. Michael Peintinger wird das Unternehmen als Managing Director leiten. Jacqueline Peintinger wird die amerikanischen Kunden als Sales Managerin betreuen und die Kundenbedürfnisse analysieren. SST wird ein lokales Team von Ingenieuren und Projektmanagern aufbauen, um Datenlandschaften mit Hilfe seiner Datenplattform zu vereinheitlichen und Projekte zur Prozessverbesserung mit Hilfe von Software für künstliche Intelligenz auf der Grundlage dieser Erkenntnisse zu entwickeln. Die Projektimplementierung und -wartung wird von SST USA durchgeführt, um schnelle Implementierungszeiten und eine schnelle Kapitalrendite zu gewährleisten.

“Die Ausweitung unserer Bemühungen in Nordamerika ist für die zukünftige Entwicklung unseres Unternehmens von entscheidender Bedeutung und wird die erfolgreiche Partnerschaft mit unseren Kunden stärken.”

Dr. Falk-Florian Henrich
CEO & Founder von Smart Steel Technologies

Über Smart Steel Technologies

SMART STEEL TECHNOLOGIES - THE LEADER FOR AI IN STEEL

Smart Steel Technologies unterstützt die Stahlindustrie bei der Umstellung auf eine intelligente, KI-gestützte, optimierte Produktion. SST liefert KI-Softwareprodukte, die die Qualität verbessern, den Energiebedarf optimieren und ein genaues Management der CO₂-Effizienz sicherstellen. Führende Stahlhersteller im In- und Ausland setzen die Software von SST erfolgreich 24/7 in der Produktion ein.

SST zeichnet sich durch ein Portfolio von professionellen KI-gestützten Optimierungspaketen aus. Sie führen zu einer permanenten Leistungssteigerung von 5-10% pro Prozessstufe im 24/7-Einsatz. Stufenübergreifend ergibt sich daraus ein deutlich höheres Potenzial.

Gleichzeitig begleitet SST den Stahlhersteller von der Integration der Software bis zur vollständigen Erreichung der Optimierungsziele mit einem hohen Servicelevel. Dabei stützt sich SST auf ein eingespieltes Team aus hervorragenden Metallurgen, Prozessexperten und KI-Spezialisten.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Josephine Menz, Head of Communications
josephine.menz@smart-steel-technologies.com