

Press Release: Partnership actesy – Modulos AG (1/2)



Zürich / St. Gallen 04. Oktober 2022

Künstliche Intelligenz (KI) wird immer beliebter und gehört bei den meisten Fortune2000-Unternehmen zu den obersten Prioritäten und gewinnt auch im KMU-Bereich immer mehr an Popularität. Künstliche Intelligenz ist eine Technologie, die es ermöglicht, aus vorhandenen Daten zu lernen und auf neue Fälle zu verallgemeinern. Oder einfach ausgedrückt: KI ermöglicht es Unternehmen, bessere Entscheidungen zu treffen, indem sie die Kerngeschäftsprozesse verbessert, indem sie sowohl die Geschwindigkeit als auch die Genauigkeit der strategischen Entscheidungsprozesse erhöht.

Die Qualität und Quantität/Vielfalt der Daten bestimmen das Niveau der KI-Anwendungen, die Sie erreichen können. Das bedeutet, dass eine schlechte Datenqualität nur zu schlechten KI-Ergebnissen führen wird, oder einfach gesagt: «Garbage in results in garbage out». Während sich das dynamische Umfeld der technologiebasierten Unternehmen in der Schweiz weiterentwickelt, haben sich zwei von ihnen, Modulos und actesy, zusammengetan, um Unternehmen dabei zu helfen, KI als eine wirklich transformative Technologie zu nutzen und die Barrieren für ihren erfolgreichen Einsatz in ihren Geschäftsmodellen zu senken. Ziel ist es, Entscheidungsträgern in Unternehmen Zugang zu den Werkzeugen zu verschaffen, die für datengestützte Entscheidungen erforderlich sind, ohne KI auf die ausschliessliche Domäne von Mathematikern oder technischen Experten zu beschränken.

Die Modulos-Plattform wurde entwickelt, um vertrauenswürdige KI-Anwendungen zu erstellen und einzusetzen, die sicher, transparent und fair sind und gemeinsam von Geschäftsführern und KI-Experten entwickelt werden, um einen greifbaren und messbaren Mehrwert für Geschäftsprozesse zu schaffen. Modulos verfolgt einen revolutionären Ansatz, indem sie sich in der KI-Reise auf Daten statt auf Modelle konzentriert, den so genannten datenzentrischen KI-Ansatz (DCAI), der es Unternehmen ermöglicht, ihre Anstrengungen effizient auf die Behebung von Fehlern in den Daten zu konzentrieren, die für die Leistung der spezifischen KI-Anwendung, die sie einsetzen wollen, wichtig sind. Die Konzentration auf

die Datenqualität macht einen nahtlosen Zugang zu den Daten, die für ein bestimmtes Geschäftsproblem relevant sind, unerlässlich. Eine Software, die den Zugang zu den Daten für jeden durch einen automatisierten Prozess ermöglicht, ist von entscheidender Bedeutung, und ebenso wichtig ist, wie diese Daten in die Plattform integriert werden.

Hier beginnt die Partnerschaft zwischen actesy und Modulos interessant zu werden: Der Prozess der Datenintegration muss nahtlos, schnell und einfach für alle und mit allem sein. So meint Andreas Imthurn: **„Die Partnerschaft mit Modulos unterstreicht die universelle Einsetzbarkeit der Integrationslösung von actesy und ermöglicht Modulos die Integration aller relevanten Daten unabhängig von der zugrunde liegenden Technologie oder Datenquelle.“** Diese Partnerschaft öffnet die Tür für die Demokratisierung von KI-Anwendungen für alle Unternehmensgrößen und garantiert gleichzeitig höchste Qualität und Vertrauenswürdigkeit.

Kevin Schewinski, CEO und Mitbegründer von Modulos, sieht in der Partnerschaft ebenfalls eine große Chance: **„Durch die Partnerschaft mit actesy wollen wir Unternehmen helfen, die Hürden für eine erfolgreiche Umsetzung ihrer KI-Projekte zu senken: alles beginnt mit Daten - von der Erfassung bis hin zu einer intelligenten Methode, sie zu bereinigen, um genaue, faire und robuste Anwendungen zu gewährleisten.“**

KI ermöglicht eine nie dagewesene Fähigkeit, riesige Datenmengen zu analysieren und komplexe Beziehungen und Muster rechnerisch zu entdecken. Die KI, die die menschliche Intelligenz ergänzt, ist in der Lage, den wissenschaftlichen Forschungsprozess zu verändern und in den kommenden Jahren ein neues goldenes Zeitalter wissenschaftlicher Entdeckungen einzuleiten. Die Partnerschaft zwischen Modulos und actesy ist ein wichtiger Eckpfeiler in dieser Entwicklung hin zu einer intelligenteren und qualitätsorientierten KI-Welt.

Auf einen Blick:



Schützengartenweg 3, 9000 St.Gallen
+41 (0) 71 524 01 00

Kurfürstendamm 11, 10719 Berlin
+49 17 1252 2202

info@actesy.com

Dominik Auer, Consultant & Marketing
dominik.auer@actesy.com | +41 71 524 01 00

Für weitere Informationen über unsere Dienstleistungen zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

Press Release: Partnership actesy – Modulos AG (2/2)



Zürich / St. Gallen 04. Oktober 2022

Die **Modulos AG** wurde als ETH-Spin-off von Prof. Ce Zhang und Kevin Schawinski gegründet, die sich zum Ziel gesetzt haben, künstliche Intelligenz einem breiten Publikum zugänglich zu machen. Die Modulos AG ist in der KI-Softwarebranche tätig. Die Plattform wurde entwickelt, um vertrauenswürdige KI-Anwendungen zu erstellen und einzusetzen, die sicher, transparent, fair und auch für Nicht-ML-Experten zugänglich sind. Modulos verfolgt einen revolutionären Ansatz, indem sie sich in der KI-Reise auf Daten statt auf Modelle konzentriert, die sogenannte datenzentrierte KI (DCAI).

Die **actesy AG** wurde als HSG-Spin-off von Peter Imthurn, Sandro Secci und Andreas Imthurn gegründet, um den Datenzugang zu allen Systemen zu demokratisieren und die Datenorchestrierung über alle Systeme hinweg zu ermöglichen. actesy ist ein vollständiges Integrations- und Datenorchestrierungs-Framework, das Daten und Systeme unabhängig von der Datenquelle und der zugrunde liegenden Technologie verbindet und orchestriert.



Schützengartenweg 3, 9000 St.Gallen
+41 (0) 71 524 01 00

Kurfürstendamm 11, 10719 Berlin
+49 17 1252 2202

info@actesy.com

Dominik Auer, Consultant & Marketing
dominik.auer@actesy.com | +41 71 524 01 00

Für weitere Informationen über unsere Dienstleistungen zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.