

Siemens gewinnt mit Vasi Philomin führenden KI-Experten

- **Strategische Personalentscheidung unterstreicht die führende Position von Siemens im Bereich industrieller Künstlicher Intelligenz (KI)**
- **Direkte Berichterstattung an Peter Körte, Mitglied des Vorstands, Chief Technology Officer und Chief Strategy Officer**
- **Ernennung zum 1. Juli 2025**

Zum 1. Juli 2025 übernimmt Vasi Philomin die neu geschaffene Position des Executive Vice President und Leiters des Bereichs Data & Artificial Intelligence bei Siemens. In dieser Funktion wird er die Weiterentwicklung und den Ausbau des umfassenden KI-Portfolios von Siemens vorantreiben.

Siemens baut sein KI-basiertes Produktportfolio kontinuierlich und zügig aus. Bereits jetzt gehören 35 Anwendungen dazu, darunter der Industrial Copilot. Unter der Leitung von Philomin wird das Unternehmen die Entwicklung eines Industrial Foundation Models vorantreiben, das industrietaugliche KI bereitstellt, die sicher, zuverlässig, vertrauenswürdig und robust ist. Philomin berichtet in seiner Funktion direkt an Peter Körte, Mitglied des Vorstands der Siemens AG, Chief Technology Officer und Chief Strategy Officer.

Philomin wechselt von Amazon zu Siemens, wo er zuletzt als Vice President of Generative AI tätig war und die KI-Produktstrategie von Amazon Web Services (AWS) verantwortete. Bei Amazon spielte er eine zentrale Rolle beim Aufbau von Amazon Bedrock und bei der Entwicklung von Foundation Models. Er verfügt über umfassende Erfahrung in den Bereichen maschinelles Lernen, Plattformarchitekturen und KI-Anwendungen im industriellen Maßstab.

„Wir freuen uns sehr, Vasi Philomin bei Siemens willkommen zu heißen. Er bringt eine seltene Kombination aus tiefem technischen Fachwissen, strategischem Weitblick und bemerkenswerter Umsetzungsstärke mit“, sagt Peter Körte. „Mit seiner herausragenden KI-Expertise und seiner bewährten Führungskompetenz in der Entwicklung transformativer Technologien wird er entscheidend dazu beitragen, unsere Daten- und KI-Kompetenzen weiter auszubauen, neue Innovationspotenziale zu erschließen und unseren Kunden noch bessere Lösungen zu bieten.“

Mit Blick auf seine neue Rolle sagt Vasi Philomin: „Ich freue mich sehr, zu Siemens zu kommen, in einer Zeit, in der Künstliche Intelligenz die Grenzen zwischen physischer und digitaler Welt neu definiert. Die nächste große Entwicklungsstufe für KI liegt im Zusammenspiel mit der realen, physischen Welt: Maschinen, Fabriken und Infrastrukturen, die selbstständig erkennen, analysieren und handeln. Siemens bringt hier einzigartiges Fachwissen und eine starke globale Präsenz in der Industrie mit und ist damit bestens aufgestellt, diese Transformation anzuführen. Ich bin gespannt darauf, diese Zukunft mitzugestalten, wegweisende Technologien auf den Weg zu bringen, enge Partnerschaften zu entwickeln und mit mutigen Ideen echten Einfluss auf die Welt zu nehmen.“

Vasi Philomin bringt mehr als 20 Jahre Erfahrung in technologischen Führungspositionen mit. Vor seiner Zeit bei Amazon hatte er leitende Positionen bei Philips inne und verantwortete dort globale Innovationsinitiativen in den Bereichen Computer Vision und vernetzte Systeme. Er promovierte in Informatik mit dem Schwerpunkt auf maschinellem Lernen und Computer Vision und besitzt zwei Masterabschlüsse in Maschinenbau und Informatik der Universität von Maryland, USA. Er ist Inhaber von über 100 US-Patenten.

Diese Pressemitteilung finden Sie unter <https://sie.ag/35UPas>

Ansprechpartner für Journalisten:

Simon Krause

Telefon: +49 (173) 403 96 83

E-Mail: krause.simon@siemens.com

Folgen Sie uns unter: www.x.com/siemens_press

Die **Siemens AG** (Berlin und München) ist ein führendes Technologieunternehmen mit Fokus auf die Felder Industrie, Infrastruktur, Mobilität und Gesundheitswesen. Anspruch des Unternehmens ist es, Technologie zu entwickeln, die den Alltag verbessert, für alle. Indem es die reale mit der digitalen Welt verbindet, ermöglicht es den Kunden, ihre digitale und nachhaltige Transformation zu beschleunigen. Dadurch werden Fabriken effizienter, Städte lebenswerter und der Verkehr nachhaltiger. Als führendes Unternehmen im Bereich industrieller Künstlicher Intelligenz nutzt Siemens sein umfassendes Fachwissen, um KI - einschließlich generativer KI - auf reale Anwendungen zu übertragen und entwickelt KI-Lösungen für Kunden aller Branchen, die einen echten Mehrwert bieten. Siemens ist mehrheitlicher Eigentümer des börsennotierten Unternehmens Siemens Healthineers, einem weltweit führenden Anbieter von Medizintechnik, der Pionierarbeit im Gesundheitswesen leistet. Für jeden Menschen. Überall. Nachhaltig.

Im Geschäftsjahr 2024, das am 30. September 2024 endete, erzielte der Siemens-Konzern einen Umsatz von 75,9 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 9,0 Milliarden Euro. Zum 30.09.2024 beschäftigte das Unternehmen auf fortgeführter Basis weltweit rund 312.000 Menschen. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.siemens.com.