



Pressemitteilung

Eviden unterzeichnet 50-Millionen-Euro-Vertrag zum Bau der Nationalen KI-Fabrik Serbiens

Eviden vereint einzigartige umfassende KI-Fähigkeiten – Supercomputing-Leistung für KI, die Software-Ebene und die Entwicklung von KI-Anwendungsfällen

Paris, Frankreich – 14. April 2025 – Eviden, ein Unternehmen der Atos-Gruppe und führend im Bereich Digital, Cloud, Big Data und Sicherheit, hat mit dem serbischen Amt für IT und eGovernment einen Vertrag im Volumen von 50 Millionen Euro unterzeichnet. Gemeinsam werden Eviden und die serbische Verwaltung eine Nationale KI-Fabrik aufbauen – bestehend aus einem KI Center of Excellence und einer führenden KI-gewidmeten Supercomputing-Plattform – mit dem Ziel, Serbiens KI-Fähigkeiten zu beschleunigen und Innovationen in Schlüsselbereichen zu fördern, während die technologische Autonomie mit europäischen Technologien gestärkt wird.

Die KI-Fabrik bietet mehr als nur die Infrastruktur: Sie umfasst ein umfangreiches und vollständiges Set an verteilten, der KI gewidmeten Ressourcen – Talente, Expertise, Software, Hardware – um KI-Innovation und Wachstum zu fördern, ihre Nutzung zu demokratisieren und erfolgreiche Großprojekte voranzutreiben. Durch die Bereitstellung aller notwendigen Ressourcen mit europäischen Technologien in diesem Vertrag wird Eviden Serbien befähigen, die wachsenden Herausforderungen und Anforderungen der KI zu bewältigen.

Diese neue Nationale KI-Fabrik, die erste in der Balkanregion, wird modernste Supercomputing-Ressourcen, fortschrittliche Software-Ebenen und spezialisierte vertikale Expertise für das Design und die Implementierung von Anwendungsfällen integrieren. Dieses dynamische Ökosystem wird serbischen öffentlichen Institutionen, akademischen Stakeholdern und Unternehmen zugänglich gemacht, um die Kraft der KI zu nutzen und kritische Herausforderungen in den Bereichen Gesundheit, Energie, Transport und Verwaltung anzugehen.

Um Serbiens Bedarf an Rechenleistung zu decken, wird Eviden seinen BullSequana XH3000-Supercomputer einsetzen, der in der französischen Flagship Fabrik von Eviden entworfen und hergestellt wurde. Mit bis zu 25 PetaFlops Rechenleistung – das entspricht 25 Millionen Milliarden Operationen pro Sekunde – sowie 300 GPUs und 2,5 Petabyte Speicher wird dieser KI-Supercomputer das Rückgrat dieses KI Centers of Excellence bilden und die notwendige Rechenleistung für die Entwicklung und den Betrieb innovativer KI-Anwendungsfälle bereitstellen.

Zusätzlich zu dieser KI-gewidmeten Hardware wird das Projekt die Implementierung der BullSequana AI-Plattform von Eviden umfassen, die darauf ausgelegt ist, die Entwicklung von KI-Anwendungen zu beschleunigen. Die Eviden-Software-Ebene wird Mistral AI-Assets integrieren, die ihre führenden europäischen GenAI-Modelle einbringen, um bahnbrechende Anwendungsfälle voranzutreiben.

Diese Kombination aus Hardware- und Software-Fähigkeiten wird durch eine vertikale KI-Expertise ergänzt, die aus den Teams von Eviden in Frankreich, der Tschechischen Republik und dem serbischen KI-Ökosystem stammt. Diese KI-Spezialisten werden ihr umfassendes Verständnis für branchenspezifische Bedürfnisse einbringen und sicherstellen, dass KI effektiv in Serbiens strategischen Sektoren angewendet wird. Sie werden auch bei der Rekrutierung und Ausbildung von Ingenieuren und Akademikern in ganz Serbien helfen, um sicherzustellen, dass das KI Center of Excellence zu einem selbsttragenden Innovationszentrum wird.

Mihailo Jovanovic PhD, Direktor des Amtes für IT und eGovernment, Regierung der Republik Serbien, sagte: „Diese Partnerschaft mit Eviden, Europas führendem Unternehmen für Supercomputing und KI, ist ein historischer Moment für die digitale Zukunft unseres Landes und demonstriert den Geist der französisch-serbischen Zusammenarbeit. Es ist nicht nur ein signifikanter technologischer Schritt, sondern auch ein Bekenntnis zu Innovation, wirtschaftlichem Fortschritt und zur Stärkung unserer Position als regionaler Führer im Bereich KI. Dieses Projekt ist ein wichtiger Meilenstein zur Umsetzung der Vision Serbiens gemäß dem Programm 'Leap into the Future – Serbia 2027' und den Plänen zur weiteren Modernisierung, Digitalisierung und Anwendung von künstlicher Intelligenz.“

Emmanuel Le Roux, Head of Advanced Computing bei Eviden, ein Unternehmen der Atos Gruppe, sagte: „Mit seiner Investition und der aktuellen führenden Verantwortung in der Global Partnership on AI steht Serbien an der Spitze der KI-Forschung und -Anwendung in Europa. Dieses einzigartige Projekt ist ein weiteres Beispiel für das Engagement Serbiens für technologischen Fortschritt und wirtschaftliches Wachstum, während es zur strategischen Zusammenarbeit zwischen Frankreich und Serbien im Bereich KI beiträgt und die technologische Souveränität des Landes stärkt. Es unterstreicht die einzigartige End-to-End-Positionierung von Eviden und zeigt einmal mehr, wie Europas Technologieführer KI-Innovationen vorantreiben können, während sie technologische Autonomie und Souveränität sicherstellen.“

Über Eviden¹

[Eviden](#) ist ein Technologieführer der nächsten Generation im Bereich der datengesteuerten, vertrauenswürdigen und nachhaltigen digitalen Transformation mit einem großen Portfolio an patentierten Technologien. Mit weltweit führenden Positionen in den Bereichen Advanced Computing, Security, KI, Cloud und digitale Plattformen bietet Eviden in mehr als 47 Ländern fundierte Expertise in allen Branchen. Eviden vereint 41.000 Weltklasse-Talente und erweitert die Möglichkeiten von Daten und Technologie über das gesamte digitale Kontinuum hinweg, heute und für kommende Generationen. Eviden ist ein Unternehmen der Atos-Gruppe mit einem Jahresumsatz von ca. 5 Mrd. EUR.

¹ Das Geschäft von Eviden umfasst die folgenden Marken: AppCentrica, ATHEA, Cloudamize, Cloudreach, Cryptovision, DataSentics, Edifixio, Engage ESM, Evidian,

Forensik, IDEAL GRP, In Fidem, Ipsotek, Maven Wave, Profit4SF, SEC Consult, Visual BI, X-Perion. Eviden ist eine eingetragene Marke. © Eviden SAS, 2025.

Über Atos

Atos ist ein weltweit führender Anbieter im Bereich der digitalen Transformation mit ca. 78.000 Mitarbeitenden und einem Jahresumsatz von ca. 10 Mrd. EUR. Als europäische Nummer eins in den Bereichen Cybersicherheit, Cloud und High-Performance-Computing bietet der Konzern in 68 Ländern maßgeschneiderte End-to-End-Lösungen für alle Branchen. Als Pionier bei Dienstleistungen und Produkten zur Dekarbonisierung setzt sich Atos für eine sichere und dekarbonisierte digitale Welt für seine Kunden ein. Atos ist eine SE (Societas Europaea) und an der Euronext Paris notiert.

Das [Ziel von Atos](#) ist es, die Zukunft der Digitalisierung mitzugestalten. Die Erfahrungen und Dienstleistungen des Konzerns unterstützen die Wissensentwicklung, Bildung und Forschung in einer multikulturellen Welt und tragen zur Entwicklung wissenschaftlicher und technologischer Spitzenleistungen bei. Weltweit ermöglicht Atos seinen Kunden und Mitarbeitenden sowie der Gesellschaft insgesamt, in einem sicheren und geschützten Informationsraum nachhaltig zu leben, zu arbeiten und sich zu entwickeln.