

NENNA.AI sichert sich zusätzliche Seed-Finanzierung von Groundshift, um europäischen Unternehmen KI-Nutzung ohne Preisgabe sensibler Daten zu ermöglichen

Berliner KI-Plattform mit vollumfänglicher AI Privacy wird Teil des Portfolios der Zürcher Venture-Capital-Firma Groundshift und beschleunigt die europäische Expansion

ZÜRICH, 26. Mai 2026 – NENNA.AI, eine Berliner KI-Datenschutzplattform, sichert sich ein Investment von Groundshift, nachdem sie Ende 2025 eine Seed-Runde unter der Führung von IBB Ventures und DFV Mediengruppe abgeschlossen hat. Die Plattform ermöglicht Unternehmen die Nutzung beliebiger Foundation Models ohne dabei sensible Daten offenzulegen.

NENNA Chat ist eine komplette, eigenständige KI-Plattform für Unternehmen, vergleichbar mit Google Gemini Enterprise oder Claude for Business, jedoch mit einem grundlegenden Unterschied: Sie stellt alle führenden KI-Modelle (Claude, OpenAI, Gemini, Mistral und Open-Source-Alternativen) über eine einzige, sichere europäische Oberfläche bereit, bei der sensible Daten niemals externe Anbieter erreichen. Anstatt Organisationen zu zwingen, sich zwischen konkurrierenden Modell-Ökosystemen zu entscheiden, wird NENNA.AI zur zentralen KI-Infrastruktur für sämtliche KI-Anwendungen im Unternehmen.

Dabei vereint NENNA.AI sicheren Modellzugang, eigene Wissensbasen, agentenbasierte Workflows und eine Architektur, bei der Datenschutz von Grund auf mitgedacht ist. NENNA Watch erweitert diese Kontrolle auf die Shadow-KI-Nutzung über mehr als 300 externe Dienste hinweg, während NENNA Shield denselben Schutz per API in kundenspezifische KI-Prozesse einbettet. Die gesamte Infrastruktur wird in der EU gehostet und erfüllt die strengsten regulatorischen Anforderungen.

*„Wir haben NENNA gegründet, weil das Datenschutzproblem bei KI struktureller Natur ist. Sobald ein Prompt einen externen Modellanbieter erreicht, ist die Kontrolle verloren - unabhängig davon, wie stark dessen Sicherheitsversprechen sind. Europäische Unternehmen, insbesondere in regulierten Branchen, können dieses Risiko nicht akzeptieren. Sie benötigen Bankgeheimnis, Berufsgeheimnis, DORA-Konformität. Gleichzeitig können sie es sich auch nicht leisten zu warten, während Wettbewerber längst KI einsetzen. Die einzige Lösung **für datensichere KI-Nutzung** ist architektonischer Natur: Sensible Daten müssen entfernt werden, bevor sie den Unternehmensperimeter verlassen. Dies übernimmt mit NENNA eine unabhängige Partei, der die Organisation gerade deshalb vertraut, weil wir nicht der Modellanbieter sind. So beseitigt NENNA den erzwungenen Zielkonflikt zwischen Innovation und Compliance.“ -- Alexander Siebert, Co-CEO, NENNA.AI*

“Europäische Unternehmen sind gleichzeitig die eifrigsten KI-Anwender und die am stärksten eingeschränkten. Diese Spannung schafft eine enorme Marktchance. NENNA adressiert nicht nur die DSGVO, sondern löst das tieferliegende Problem

für Banken, Versicherungen, Anwaltskanzleien und den öffentlichen Sektor, deren branchenspezifische Regulierungen weit strenger sind als allgemeine Datenschutzgesetze. Diese Organisationen repräsentieren einen wirtschaftlichen Wert in Billionenhöhe und waren bisher faktisch von der KI-Revolution ausgeschlossen. NENNAs Architektur erschliesst diesen Markt, indem sie Datenexposition strukturell verunmöglicht und nicht nur vertraglich untersagt. Das Team mit über 25 Jahren NLP-Spezialisierung und die kommerzielle Traktion in den anspruchsvollsten Branchen haben uns überzeugt, dass NENNA die Enterprise-KI-Datenschutzschicht in Europa sein wird.“ -- Alexandre Moreillon, Investment Director, Groundshift

Finanzdienstleistungen sind für NENNA.AI ein zentraler Anwendungsfall für NENNA.AI. Banken, Versicherungen und regulierte Finanzinstitute sind mit der schärfsten Ausprägung der Spannung zwischen KI und Datenschutz konfrontiert: Bankgeheimnis, DORA und aufsichtsrechtliche Auslagerungsanforderungen machen sie zu den am stärksten eingeschränkten KI-Anwendern und zugleich zu den motiviertesten. NENNA.AIs Compliance-native Architektur und die in Europa gehostete Infrastruktur sind genau für dieses Umfeld konzipiert. Deshalb hat Groundshift als auf B2B-Fintech und Unternehmenssoftware für Finanzinstitute spezialisierte Firma NENNA.AI als Portfoliunternehmen ausgewählt.

Über NENNA.AI

NENNA.AI ist eine 2023 gegründete Berliner Enterprise-KI-Plattform, die es Organisationen ermöglicht, alle führenden KI-Modelle sicher zu nutzen, ohne sensible Daten gegenüber externen Anbietern offenzulegen. Das Unternehmen wurde als Best Legal Tech Startup 2025 ausgezeichnet und gehört zu den Top 3 der Cybersecurity-Startups in der DACH-Region (ATHENE Award, Fraunhofer-Institut). NENNA.AI wird von IBB Ventures, DFV Mediengruppe und Groundshift unterstützt und bedient Kunden u.a. in den Bereichen Recht, Finanzdienstleistungen, öffentlicher Sektor und Medien. Weitere Informationen unter nenna.ai.

Über Groundshift

Groundshift ist eine Zürcher Venture-Capital-Firma mit tiefen Wurzeln in der europäischen Finanzindustrie. Die Firma unterstützt B2B-Fintech- und Enterprise-Software-Unternehmen von der späten Seed- bis zur Series-A-Phase und nutzt institutionelle Beziehungen sowie proprietäre Datenmodelle, um die Nachfrage zu validieren, bevor sie investiert. Seit 2019 hat Groundshift 18 Investitionen über zwei dedizierte Fonds getätigt, wobei mehr als die Hälfte Off-Market durchgeführt wurde. Bedeutende Exits umfassen Metaco, übernommen von Ripple, und Assetmax, übernommen von Infront. Weitere Informationen unter groundshift.co.

Medienkontakte

NENNA AI: presse@nenna.ai

Groundshift: hello@groundshift.co