

PARIS
1er juillet 2026

VSORA®

Ardian Semiconductor investit dans VSORA, une entreprise fabless innovante spécialisée dans les puces pour l'inférence IA

Ardian, un des leaders mondiaux de l'investissement privé, annonce aujourd'hui la finalisation d'une prise de participation minoritaire dans VSORA, une société française spécialisée dans la conception de puces d'inférence IA de nouvelle génération destinées aux centres de données. Cette opération constitue le quatrième investissement d'Ardian Semiconductor et renforce sa présence sur la chaîne de valeur de l'IA et des semi-conducteurs, après les acquisitions d'IBS, de Synergie Cad et de Centrotherm.

Ardian Semiconductor permettra à VSORA d'accélérer sa stratégie de commercialisation, de renforcer sa notoriété sur l'ensemble de la chaîne de valeur et lui offrira un accès privilégié à une expertise de premier plan dans le secteur des semi-conducteurs.

Fondée en 2015 en France, VSORA est une société de conception de puces sans usine de fabrication (*fabless*), dédiée à la résolution du problème du « mur de la mémoire » dans les accélérateurs utilisés pour les charges de travail d'inférence en IA. La société a développé une architecture hautement différenciée, optimisée pour l'inférence IA, qui apporte des améliorations significatives en termes de coût total de possession, de latence et d'efficacité énergétique. VSORA est l'acteur européen le plus avancé sur un marché vaste et en forte croissance, celui des accélérateurs IA optimisés pour les applications d'inférence, et s'est imposé au sein des chaînes d'approvisionnement les plus avancées du secteur des semi-conducteurs.

VSORA est également membre du consortium AION qui réunit Ardian, Artefact, Bull, Capgemini, EDF, le groupe Iliad, Orange et Scaleway, et dont l'objectif est de porter une candidature française ambitieuse dans le cadre du programme européen des AI Gigafactories.

Ardian investit aux côtés de la direction, des actionnaires existants et de nouveaux investisseurs stratégiques et financiers.

Ardian Semiconductor est une plateforme d'investissement pionnière dédiée au secteur des semi-conducteurs, créée par Ardian dans le cadre d'un partenariat stratégique exclusif avec Silian Partners, une équipe de hauts dirigeants de l'industrie des semi-conducteurs cumulant plus de 140 ans d'expérience, qui font bénéficier la plateforme Ardian Semiconductor de leurs relations industrielles uniques, de leur vision stratégique et de leur expertise opérationnelle. Ensemble, Ardian et Silian Partners proposent des solutions de financement innovantes et flexibles couplées à des capacités stratégiques et

opérationnelles ; permettant ainsi de transformer des entreprises technologiques performantes en leaders mondiaux dans leurs segments de marché. Ardian Semiconductor bénéficie d'un positionnement unique pour tirer parti des opportunités offertes par le secteur des semi-conducteurs, un catalyseur essentiel de la transformation numérique, de la révolution de l'intelligence artificielle et de la transition écologique de l'économie mondiale.

« L'investissement d'Ardian Semiconductor confirme le bien-fondé de notre stratégie et nous donne les moyens d'accélérer le déploiement de Jotunn8, dans la poursuite d'un objectif clair : faire de VSORA un leader mondial dans le domaine de l'inférence IA. »

● **KHALED MALEJ** ● CO-FONDATEUR ET CEO DE VSORA

« Nous sommes fiers d'investir dans VSORA, qui s'inscrit parfaitement dans notre mission visant à soutenir les entreprises européennes du secteur des semi-conducteurs qui développent des technologies de pointe dans des segments à forte croissance. VSORA a le potentiel de devenir un acteur clé dans le domaine de l'inférence IA pour les centres de données, et nous nous engageons à lui apporter les ressources stratégiques, opérationnelles et financières nécessaires pour soutenir son ambition. »

● **LISE FAUCONNIER** ● CO-RESPONSABLE ARDIAN SEMICONDUCTOR ET SENIOR MANAGING DIRECTOR, ARDIAN

« Nous sommes très impressionnés par l'architecture révolutionnaire de VSORA, l'expertise exceptionnelle de son équipe technique et sa capacité à mener à bien une feuille de route produit complexe et ambitieuse. Alors que la demande en solutions d'inférence IA hautes performances et économes en énergie ne cesse de s'accroître, VSORA occupe une position unique pour répondre à un besoin crucial du marché. Nous sommes impatients d'accompagner l'équipe de direction alors que l'entreprise entre dans une nouvelle phase de croissance, d'expansion commerciale et d'innovation. »

● **CHRISTOPHE DUVERNE** ● COFONDATEUR ET ASSOCIÉ, SILIAN PARTNERS

À PROPOS D'ARDIAN

Dans un monde en constante mutation, Ardian se distingue par sa capacité à anticiper, à s'adapter et à transformer les défis en opportunités. En tant que société internationale et diversifiée opérant sur les marchés privés, avec 22 bureaux à travers le monde et plus de 350 professionnels de l'investissement, nous développons des solutions d'investissement et des stratégies sur mesure adaptées aux nouvelles dynamiques économiques et permettant à nos clients de rester résilients dans un monde qui évolue.

Nous offrons une expertise locale et internationale, une performance à long terme et partageons la valeur avec nos investisseurs, nos partenaires et à la société dans son ensemble. Depuis la création d'Ardian en 1996, cette approche pionnière en matière de diversification et notre capacité à proposer des solutions sur mesure à grande échelle sont restées au cœur de notre stratégie.

A travers notre engagement, notre expertise et nos technologies, nous apportons une valeur durable à nos entreprises et contribuons positivement à l'ensemble du secteur.

Ardian gère ou conseille 200 milliards de dollars d'actifs pour le compte de plus de 1 920 clients dans le monde au travers de ses expertises Private Equity, Real Assets et Credit.

Ardian. Maîtriser le changement pour créer une valeur durable.

ardian.com

À PROPOS DE VSORA

VSORA est une entreprise française spécialisée dans les semi-conducteurs qui développe une infrastructure d'inférence IA conçue pour rendre le déploiement de l'IA économiquement viable.

Son processeur d'inférence, Jotunn8, est spécialement conçu pour surmonter le « mur de la mémoire », l'un des principaux obstacles à une inférence IA efficace, permettant ainsi aux opérateurs d'exploiter l'IA avec des coûts d'infrastructure et une consommation d'énergie nettement réduits.

Après un « tape-out » réussi en 2025, Jotunn8 entre en phase de production. Conçu pour les charges de travail d'inférence à l'échelle des centres de données, il offre les performances, l'efficacité et la rentabilité nécessaires pour déployer l'IA à grande échelle dans le monde réel.

Basée en France, VSORA bénéficie du soutien du Conseil européen de l'innovation (EIC) et collabore avec des partenaires industriels de premier plan, notamment TSMC et Global Unichip Corp (GUC), afin de faire passer les processeurs d'IA de nouvelle génération de l'architecture au silicium.

[www.vsora.com]

Contacts presse

ARDIAN

IMAGE 7

ardian@image7.fr

VSORA

Iman Imehdi

iman.lmehdi@vsora.com

Céline Bruggeman

Tel: +33 6 87 52 71 99

cbruggeman@actus.fr