

Communiqué de presse

2CRSi rejoint le club très fermé des fabricants de serveurs haute performance pour l'IA de demain.

Les 100 premiers serveurs Godi 1.8SR-NV, basés sur la dernière innovation du leader de l'Intelligence Artificielle NVIDIA seront livrés au premier trimestre 2024.

Strasbourg (France), le 09 octobre 2023 – 2CRSi (ISIN : FR0013341781), concepteur et constructeur de serveurs informatiques écoénergétiques haute performance, annonce le développement et lancement d'une nouvelle génération de serveurs dédiés aux usages intensifs de l'intelligence artificielle.

L'explosion des besoins et le déploiement de solutions utilisant plusieurs millions de paramètres tels que les larges modèles de langage (LLM) ont lancé la course aux serveurs équipés de puces dernière génération d'NVIDIA et AMD, les leaders du marché.

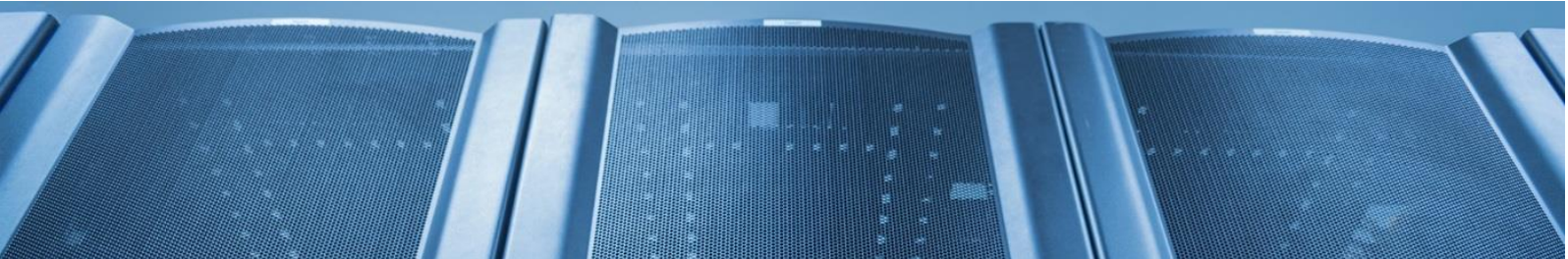
L'intelligence artificielle (IA) est devenue l'approche incontournable pour résoudre les défis commerciaux difficiles. Qu'il s'agisse d'améliorer le service client, d'optimiser les chaînes d'approvisionnement, d'extraire de la business intelligence ou de concevoir des produits et services de pointe avec l'IA générative et d'autres modèles de transformation, l'IA donne aux organisations de presque tous les secteurs le mécanisme nécessaire pour réaliser l'innovation.

Les serveurs dédiés à l'IA, très denses, chauffant et consommant énormément d'énergie, sont un axe de développement sur lequel 2CRSi s'est distingué grâce à ses designs et techniques de refroidissement innovants.

Le récent focus des activités du groupe, tourné vers le développement et la fabrication de matériel, a ainsi permis aux équipes 2CRSi de développer la première solution d'IA intensive basée sur la technologie SXM d'NVIDIA afin de mettre sur le marché son premier serveur HGX : Le Godi 1.8SR-NV8.

En effet, durant l'été 2023, 2CRSi a concentré ses efforts pour pouvoir produire plus de 100 serveurs HGX, pour une valeur marché dépassant les 40 millions de dollars.

Le marché nord-américain étant le marché de prédilection, les équipes commerciales ont d'ores et déjà pu sonder celui-ci pour être prêtes au lancement de cette nouvelle gamme reflétant les ambitions et valeurs ajoutées du groupe.



Avec cette solution techniquement très complexe, 2CRSi rejoint le club très fermé des fabricants capables d'intégrer les technologies d'intégrateurs OAM ou SXM comme celui de NVIDIA.

Les livraisons débuteront en novembre 2023 et s'étaleront jusqu'en février 2024, selon les livraisons de puces du fabricant Nvidia.

À propos de 2CRSi

Créé à Strasbourg, le groupe 2CRSi conçoit, produit et commercialise des serveurs informatiques haute performance sur mesure et éco-responsables. Sur l'exercice 2022-2023, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 184 millions d'euros. Le Groupe commercialise désormais son offre de solutions innovantes (calcul, stockage et réseau) dans plus de 50 pays. 2CRSi est coté depuis juin 2018 sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (Code ISIN : FR0013341781) et ses titres ont été transféré sur Euronext Growth en novembre 2022. Pour plus d'informations : www.2crsi.com

Pour plus d'informations : www.2crsi.com

Contacts 2CRSi

2CRSi

Jean-Philippe LLOBERA
Responsable Communication
investors@2crsi.com
03 68 41 10 70

Actifin

Lucie Morlot
Communication financière
Lucie.morlot@actifin.fr
01 80 18 26 33

Actifin

Michael Scholze
Relations Presse financière
michael.scholze@actifin.fr
01 56 88 11 14