

## **H2 Green Steel lève 1,5 milliard d'euros de fonds propres pour construire la première aciérie verte au monde**

**Stockholm, 7 septembre 2023 – H2 Green Steel a levé environ 1,5 milliard d'euros de fonds propres auprès d'un groupe d'investisseurs dirigé par Altor, GIC, Hy24 et Just Climate, ce qui constitue la plus grande levée de fonds privés en Europe cette année. Ce tour de table permettra de financer la première aciérie verte intégrée de taille industrielle au monde, ainsi que le premier électrolyseur de grande taille pour la production d'hydrogène vert en Europe.**

Le placement privé est co-dirigé par le nouvel investisseur Hy24, aux côtés des investisseurs existants majeurs Altor, GIC et Just Climate. La transaction inclut également les nouveaux investisseurs Andra AP - fonden et Temasek, ainsi qu'un groupe d'investisseurs existants qui continuent de soutenir H2 Green Steel avec des capitaux supplémentaires, dont AMF, Cristina Stenbeck, Hitachi Energy, IMAS Foundation, Kinnevik, Schaeffler, Vargas et FAM, qui appartient à Wallenberg.

Les fonds serviront à financer la construction et le développement de l'usine de production d'acier vert à grande échelle que H2 Green Steel déploie à Boden, en Suède. Les travaux de terrassement sont en cours sur le site de Boden depuis l'été 2022. Cette levée de fonds permet à H2 Green Steel de faire un pas significatif vers un début des opérations à la fin de l'année 2025.

L'acier produit par cette nouvelle usine va permettre de réduire jusqu'à 95 % des émissions de CO2 par rapport à l'acier produit avec la technologie traditionnelle des hauts fourneaux. Cela est rendu possible grâce au remplacement du charbon dans le procédé de production par de l'hydrogène vert, produit sur place avec le plus grand électrolyseur d'Europe, en utilisant de l'électricité provenant de sources renouvelables. La technologie et la digitalisation de nouvelle génération, ainsi qu'une approche inégalée de la circularité et du recyclage, feront de l'aciérie la première du genre.

« Le calibre des investisseurs qui nous soutiennent est impressionnant. Cette levée de 1,5 milliard d'euros constitue le plus important placement privé en Europe cette année. Le soutien des investisseurs nous prouve à la fois la solidité de notre offre commerciale et de la demande du marché pour l'acier vert », déclare Henrik Henriksson, PDG de H2 Green Steel.

« Cela marque le début de la décarbonation à l'échelle industrielle de la production de matériaux de base. Le secteur nécessitera des investissements substantiels au cours des prochaines décennies pour permettre à nos clients de fabriquer des produits finaux verts et, ainsi, d'atteindre leurs objectifs climatiques. Nous espérons que ce financement contribuera à accélérer la participation des marchés financiers à la transformation des industries lourdes », a déclaré Otto Gernandt, Directeur financier de H2 Green Steel.

Depuis son lancement en 2021, H2 Green Steel a levé plus de 1,8 milliard d'euros de fonds propres en trois tours de financement. La société a clôturé son tour de table de série A de 86 millions d'euros en mai 2021 et a annoncé la clôture de son tour de table de série B1 de 260 millions d'euros en octobre 2022. En ce qui concerne la dette, H2

Green Steel a annoncé en 2022 un financement structuré avec plus de 3,5 milliards d'euros de dette, et a renouvelé ses lettres d'engagement en juillet 2023.

Morgan Stanley & Co. International plc a agi en tant qu'unique conseiller financier de H2 Green Steel dans le cadre du placement privé.

### **Commentaires des investisseurs :**

« H2 Green Steel Boden est le projet industriel vert à grande échelle le plus avancé au monde. C'est un pionnier de la décarbonation des secteurs industriels lourds comme l'acier. L'investissement d'Hy24, au travers de son fonds dédié aux infrastructures (Clean H2 Infra Fund), soutiendra l'ambition de H2 Green Steel de transformer en profondeur les marchés de l'acier, en proposant une alternative verte à ses clients et partenaires. Cela fait partie de l'engagement de Hy24 d'aider l'industrie à atteindre le net zéro", déclare Pierre-Etienne Franc, PDG de Hy24.

« Nous sommes ravis de jouer un rôle d'investisseur principal et d'accroître considérablement notre engagement envers H2 Green Steel à l'heure où l'entreprise s'apprête à construire la première usine d'acier vert à grande échelle au monde. Au cours de nos 20 années d'existence, le partenariat dans les grandes transformations industrielles a été au cœur de nos préoccupations. H2 Green Steel s'intègre parfaitement au portefeuille d'investissements qu'Altor réalise dans le domaine de la transition écologique. Nous nous réjouissons de renforcer notre soutien au projet pour le lancement des opérations à la fin de 2025 », a déclaré Klas Johansson, associé co-gérant d'Altor.

« Depuis notre premier tour d'investissement, H2 Green Steel a réalisé des progrès significatifs dans la construction de la première aciérie verte au monde. Nous continuerons de soutenir la direction dans la réalisation de ce projet, le premier du genre dans l'industrie lourde. En tant qu'investisseur à long terme, nous nous engageons à fournir des capitaux pour développer des solutions qui aident à décarboner l'économie réelle", a déclaré Choo Yong Cheen, directeur des investissements en private equity chez GIC.

« Nous avons créé Just Climate avec l'ambition d'investir dans les secteurs de l'industrie lourde les plus émetteurs en carbone. Décarboner la production de l'acier est un élément essentiel de ce processus de décarbonation industrielle, et nous sommes heureux de faire partie du groupe d'investisseurs principaux qui a annoncé aujourd'hui son soutien à l'entreprise", a déclaré Shaun Kingsbury CBE, directeur des investissements de Just Climate.

### **Pour plus d'informations, contact Hy24 :**

Aleksandra Lebrethon  
+33 7 81 57 47 29  
[a.lebrethon@hy24partners.com](mailto:a.lebrethon@hy24partners.com)

### **Contact H2 Green Steel :**

Karin Hallstan  
+46 76 842 81 04  
[press@h2greensteel.com](mailto:press@h2greensteel.com)

[H2 Green Steel completes €260 million equity financing to build world's first large scale green steel plant](#)

[H2 Green Steel completes € 190 million funding round](#)

[H2 Green Steel completes strong USD 105 million initial funding round to accelerate the transition into fossil-free steel making](#)

### **À propos de H2 Green Steel**

H2 Green Steel (H2GS AB) a été fondée en 2020 avec l'ambition d'accélérer la décarbonation de l'industrie sidérurgique en utilisant de l'hydrogène vert. L'acier, qui est l'un des plus grands émetteurs de dioxyde de carbone au monde, est le premier secteur d'activité de l'entreprise. Le fondateur et principal actionnaire de H2 Green Steel est M. Vargas, qui est également co-fondateur et l'un des principaux actionnaires du fabricant suédois de batteries Northvolt. H2 Green Steel a son siège à Stockholm, en Suède, et sa première usine d'acier vert est en cours de développement à Boden, dans le nord de la Suède. [www.h2greensteel.com](http://www.h2greensteel.com)

### **À propos de Hy24**

Le fonds 'Clean Hydrogen Infrastructure' est géré par Hy24, une co-entreprise à parts égales entre Ardian, une société d'investissement privée de premier plan, et FiveT Hydrogen, une société d'investissement spécialisée dans l'hydrogène propre. Il s'agit du plus grand fonds d'infrastructure d'hydrogène propre au monde. Celui-ci résulte de l'initiative d'Air Liquide, TotalEnergies et VINCI Concessions, combinée à celle de Plug Power, Chart Industries et Baker Hughes, qui partageaient l'objectif commun d'accélérer le développement du secteur de l'hydrogène. Le fonds est aujourd'hui opérationnel avec 2 milliards d'euros d'allocations.

Doté d'une solide expertise industrielle et financière, Hy24 a la capacité unique d'accélérer la mise à l'échelle des solutions hydrogène tout au long de la chaîne de valeur : production, conversion, stockage, approvisionnement et utilisation. Hy24 soutient les grands projets stratégiques et en phase de démarrage pour qu'ils deviennent des infrastructures énergétiques essentielles. [www.hy24partners.com](http://www.hy24partners.com)

### **À propos d'Altor**

Depuis sa création, la famille des fonds Altor a levé plus de 10 milliards d'euros d'engagements totaux. Les fonds ont investi dans un peu moins de 100 entreprises. Les investissements ont été réalisés dans des entreprises de taille moyenne, principalement situées dans les nordiques, en Allemagne, en Autriche et en Suisse, dans le but de créer de la valeur par le biais d'initiatives de croissance et d'améliorations opérationnelles. Parmi les investissements actuels et passés figurent H2 Green Steel, Norican, OX2, Vianode, Tibber et Svea Solar. [www.altor.com](http://www.altor.com)

### **À propos de GIC**

GIC est une société d'investissement mondiale de premier plan, créée en 1981 pour assurer l'avenir financier de Singapour. En tant que gestionnaire des réserves de change

de Singapour, nous adoptons une approche disciplinée et à long terme de l'investissement, et sommes positionnés de manière unique sur un large éventail de classes d'actifs et de stratégies actives à l'échelle mondiale. Il s'agit notamment d'actions, de titres à revenu fixe, d'immobilier, de capital-investissement, de capital-risque et d'infrastructures. Notre approche à long terme, nos capacités multi-actifs et notre connectivité mondiale nous permettent d'être un investisseur de choix. Nous cherchons à apporter une valeur ajoutée significative à nos investissements. Basés à Singapour, nous disposons d'une équipe internationale de plus de 2 100 personnes réparties dans 11 villes financières clés et nous avons des investissements dans plus de 40 pays.  
<https://www.gic.com.sg/>

### **À propos de Just Climate**

Just Climate est une société d'investissement qui se consacre à l'investissement axé sur le climat afin de relever le défi de l'énergie nette zéro à grande échelle. Notre ambition est d'identifier et d'investir dans des solutions à fort impact pour l'atténuation du changement climatique, ainsi que de catalyser et de multiplier les capitaux pour les mettre à l'échelle. Nous cherchons à exploiter la puissance du capital institutionnel pour accélérer l'investissement axé sur le climat et établir une nouvelle norme en la matière.  
[www.justclimate.com](http://www.justclimate.com)