

# lettre info #5

Décembre 2025



GravitHy a le plaisir  
de vous diffuser sa nouvelle  
lettre d'information dans  
le cadre de sa concertation  
continue.



## Réunion publique concertation continue 3 février 2026

**A quelques semaines du dépôt de ses dossiers d'autorisation, GravitHy vous invite pour une nouvelle réunion publique dans le cadre de sa concertation continue.**

Celle-ci se tiendra le 3 février 2026 de 18h à 20h à la Maison de la Mer et du Sport de Fos-sur-Mer.

Le programme de cette réunion est le suivant :

- Présentation des dernières actualités du projet,
- Présentation du dossier finalisé GravitHy,
- Suivi des engagements concertation préalable,
- Focus sur certains sujets identifiés lors de la concertation préalable.

Ce programme sera affiné dans les prochaines semaines. **Vous pouvez dès à présent vous inscrire pour cet échange via ce [lien](#).**

# Une nouvelle identité pour porter notre ambition

**Nous avons repensé notre charte et notre identité visuelle pour mieux refléter qui nous sommes aujourd’hui et ce que nous voulons accomplir.**

Cette transformation, au-delà de l'esthétique, incarne notre ambition, notre engagement et l'énergie collective qui nous anime pour décarboner l'industrie sidérurgique.

Notre nouvelle identité traduit nos trois valeurs fondamentale :

- **Impactant** : agir dès aujourd’hui pour un avenir durable.
- **Audacieux** : innover sans compromis pour créer un impact positif.
- **Dignes de confiance** : construire avec transparence et rigueur aux côtés de nos parties prenantes.

Avec ce nouveau visage, nous affirmons notre volonté de bâtir une industrie plus propre, inclusive, propre, compétitive forte et souveraine. C'est aussi une invitation : à nous rejoindre, à collaborer, et à croire en une industrie qui fait la différence.



**Dans le cadre de la refonte de notre identité de marque, notre nouveau site web est désormais en ligne !**

Il reflète nos valeurs et met en avant notre raison d'être, nos équipes et notre vision pour une industrie sidérurgique décarbonée. N'hésitez pas à le [parcourir](#) pour avoir plus d'informations sur notre entreprise et notre projet à Fos-sur-Mer.

# Nouveaux visuels de l'usine

**Nous sommes heureux de vous dévoiler les nouveaux rendus 3D de la future usine GravitHy à Fos-sur-Mer, réalisés en collaboration avec le groupement Enia Architectes et Rougerie+Tangram.**

Ces visuels intègrent la charte architecturale validée en juin dernier, garantissant un design à la fois fonctionnel et durable. Ils représentent une avancée significative pour concrétiser notre vision et offrent un aperçu tangible du site industriel qui portera la révolution du fer bas carbone et de l'acier vert.

La livraison de ces nouveaux visuels formalise toutes les évolutions d'aménagement mises en œuvre ces derniers mois avec le groupement d'architectes.



# Actualités

## GRAVITHY – SCALE-UP DE L'ANNÉE POUR EY SUD-EST

GravitHy et son PDG José Noldin ont été nommés lauréats du prix EY Entrepreneur de l'année dans la catégorie « Scale-Up de l'année » pour la région Sud-Est. Ce prix, remis à Marseille par le jury EY, récompense les entrepreneurs à la tête de start-ups à forte croissance qui ont le potentiel de devenir l'une des prochaines licornes françaises.

Cette reconnaissance souligne notre engagement collectif et notre dynamisme dans la conduite du projet à Fos-sur-Mer. À cette occasion, une [vidéo](#) a été réalisée pour présenter le projet.



## GRAVITHY AU BUSINESS MEETING DE FOS

Le 20 novembre dernier, GravitHy a participé au Business Meeting 2025 de Fos-sur-Mer, qui a réuni tous les acteurs qui façonnent l'avenir de la zone industrielle et portuaire.

Cette troisième édition a mis en évidence l'ampleur de la transformation en cours : 12 milliards d'euros d'investissements et 15 000 nouveaux emplois attendus dans les années à venir. GravitHy était fièrement représenté par Benjamin Perdreau, responsable des partenariats locaux, aux côtés d'autres initiatives stratégiques telles que Carbon,



H4 Marseille Fos et NeoCarb. Notre participation a réaffirmé notre engagement en faveur de la décarbonation de la production sidérurgique tout en contribuant à la transition économique et environnementale de la région.

L'événement comprenait également des sessions de réseautage et des activités pour les jeunes, présentant l'avenir des carrières industrielles. Vous pouvez visionner notre prise de parole via le [replay](#) sur Youtube.

# Actualités

## ATTIRER LES FUTURS TALENTS



Le 16 octobre, GravitHy a participé à Induz, un talk-show dédié aux métiers de l'industrie lancé dans le cadre des WorldSkills de Marseille. En partenariat avec l'Éducation nationale et l'ONISEP cette émission vise à apporter aux collégiens et lycéens tous les outils nécessaires afin de faciliter leur orientation.

GravitHy y a été représenté par Gwladys Le Goff, qui a présenté le projet et ses missions. L'émission est à retrouver sur Youtube en [replay](#).

Le 19 novembre, GravitHy a rencontré à Marseille les participants au programme [Green Skills](#), une initiative menée par Synergie Family et soutenue par le Fonds de Transition Juste de l'UE et le ministère du Travail.

Cette collaboration est essentielle pour inspirer et préparer les professionnels de demain à la transition industrielle et écologique. Un grand merci à Marie d'Hardivilliers et Benjamin Perdreau pour leur engagement et à Synergie Family pour avoir favorisé ces dialogues essentiels.



Dans le cadre de la Semaine de l'Industrie, GravitHy (Marie d'Hardivilliers, Myriam Jendoubi, Benjamin Perdreau) est venu présenter son projet aux élèves du Lycée Jean Moulin de Port de Bouc. Un moment fort pour les élèves des filières métiers de l'électricité et maintenance industrielle, qui ont pu découvrir concrètement les enjeux industriels de demain.

Cette journée a suscité un vif intérêt auprès des élèves, dont beaucoup se projettent déjà dans les métiers de l'industrie et souhaitent rejoindre les équipes de Gravithy à l'issue de leur Bac Pro. Une belle réussite pour l'orientation et l'avenir de nos jeunes !

# Actualités

## ATTIRER LES FUTURS TALENTS

**Nous avons renouvelé notre partenariat avec Forindustrie, l'Univers Extraordinaire, pour la deuxième année consécutive, aux côtés d'autres acteurs engagés dans la valorisation des métiers industriels.**

Avec un temps fort de gaming durant la semaine de l'industrie. Forindustrie est une plateforme pédagogique immersive – entièrement gratuite – co-construite par des industriels, l'Éducation nationale et France Travail.

Elle s'appuie sur des formats ludiques et interactifs (quiz, vidéos métiers, défis collaboratifs, visites de sites industriels) pour présenter la diversité de l'industrie et ses enjeux aux collégiens, lycéens, étudiants et demandeurs d'emploi.

Pour GravitHy, s'associer à cette initiative, c'est enrichir notre mission : attirer les vocations vers des métiers d'avenir, en phase avec notre projet de décarbonation de la sidérurgie à Fos-sur-Mer.

En soutenant Forindustrie, nous permettons aux jeunes de découvrir de manière concrète et inspirante les possibilités offertes par les technologies vertes, l'hydrogène bas-carbone ou la chaîne de valeur sidérurgique.



## GRAVITHY ET HES FOS SIGNENT UN PROTOCOLE D'ACCORD POUR LE DÉVELOPPEMENT DES INFRASTRUCTURES PORTUAIRES



**Début octobre, nous avons annoncé via un communiqué de presse la signature d'un protocole d'accord avec HES Fos pour développer des infrastructures essentielles reliant notre futur site industriel au terminal maritime de HES. Ce partenariat facilitera l'importation de minerai de fer et l'exportation de notre HBI..**

Cet accord pose les bases d'installations de stockage et de manutention efficaces, garantissant des chaînes d'approvisionnement fiables et permettant des investissements à long terme. Il reflète un engagement commun en faveur de la construction d'infrastructures résilientes qui soutiennent la décarbonisation industrielle en Europe.

En [savoir plus](#).

# La Commission Européenne propose la mise en place de mesures pour préserver l'acier européen

Le 8 octobre, la Commission Européenne a présenté un nouveau cadre destiné à protéger la sidérurgie européenne face aux surcapacités mondiales et au dumping, qui fragilisent la compétitivité du secteur. En effet, en réaction aux restrictions commerciales mises en place aux Etats-Unis, des quantités importantes d'acier à bas prix, notamment d'origine chinoise, étaient réorientées vers l'Union-Européenne, tirant les prix vers des niveaux historiquement bas.



La proposition prévoit notamment de réduire de moitié les volumes d'acier pouvant entrer dans l'UE sans droits de douane et de porter à 50 % les droits appliqués aux importations dépassant ces quotas. L'objectif est de ramener les niveaux d'importation à un seuil compatible avec la pérennité industrielle des acteurs européens.

En sécurisant davantage le marché européen, cette initiative crée un environnement plus stable pour les investissements industriels.

Elle offre ainsi des perspectives favorables au développement de nouvelles capacités de production bas-carbone, comme Gravithy, essentielles pour renforcer la compétitivité et la durabilité de la filière acier européenne.

Retrouvez toutes les informations de la concertation continue sur : [www.concertation-gravithy.fr](http://www.concertation-gravithy.fr)