

INDUSTEAM

G R O U P

NEWSLETTER INDUSTEAM
2^{ÈME} SEMESTRE 2023



LE MOT DU PRÉSIDENT

L'année 2022 s'est achevée sur des volumes de Chiffre d'Affaires et des résultats financiers qui marquent un tournant dans l'existence d'Industeam 110.000 K€. Ceux-ci sont notamment le fruit de la conquête de contrats représentant des volumes inconnus jusqu'alors (transition énergétique, biomasse) et de leur parfait management de la part de tous les intervenants concernés (on citera notamment les équipes d'Eriem ainsi que du Département Tuyauterie).



Cette nouvelle dimension a pour corollaire la nécessaire adaptation de nos structures, modes de management, évolution des compétences car ce rythme de croisière ne pourra être tenu que si nous pouvons convaincre nos clients potentiels de l'opportunité de nous confier leurs projets.

Le clivage le plus remarquable de notre évolution se situe sur le plan des secteurs industriels de prédilection qui constituent désormais la base de nos volumes.

Le secteur de l'Énergie adossé aux politiques de **Transition Énergétique** soutenues par les Pouvoirs Publics et largement développées par les grands industriels est devenu **le domaine de référence des activités d'Industeam**.

Les projets menés avec réussite sur les Centrales de biomasse de La Réunion - Bois Rouge et Le Gol- ainsi que sur le projet Green Valley de Golbey constituent des références incontournables pouvant être mises en avant sur tous les programmes de transition énergétique de cette nature partout sur la planète qui pourront nous être soumis aux chiffres.

Les décisions politiques concernant **le Nucléaire Français** ouvrent **des horizons nouveaux pour les 10 à 15 années prochaines** à notre Groupe. Notre présence dans les activités Maintenance des Centrales depuis 2008 va se voir complétée par une nouvelle activité Travaux Neufs qui positionnera Industeam en interlocuteur reconnu dans la construction des nouvelles centrales EPR annoncées – 53 MM€ programmés par les Pouvoirs Publics.

Une équipe spécialement dédiée sera constituée et opérationnelle dès le début 2024, installée dans les bâtiments de Thionville avec un Département Travaux Neufs Nucléaires conduit par un Management expert dans ce domaine.

Pour conclure ce chapitre, l'ensemble des projets de transition énergétique conduits par Industeam représenteront plus du tiers des activités et résultats de notre Groupe en 2023. Cela concrétise la **politique de diversification de nos activités** qui constitue **l'ADN de l'exploitation de nos activités**.

Pour parvenir à la concrétisation de ces objectifs, Industeam doit répondre à la mise en œuvre de programmes consacrés à l'amélioration de ses outils de pilotage et qui rendront nos offres plus compétitives, plus professionnelles, plus vertes, plus vertueuses et plus convaincantes pour nos interlocuteurs. Leur efficacité préparera l'entreprise aux 10 prochaines années que nous vivrons dans ces domaines d'activité.

Tout d'abord des formations destinées à adapter nos collaborateurs à ces nouveaux métiers – formations tuyauterie nucléaire, arquérage, machines tournantes – l'atelier d'Inglange deviendra le pôle de formation dédié à ces activités - Des formations spécifiques à destination de nos collègues de l'atelier d'Aiud pour les amener à maîtriser nos modes opérationnels – un partenariat est en cours de discussion avec le lycée professionnel de cette ville pour la mise en œuvre d'une formation en alternance.

Autre projet prioritaire en 2023, le développement du numérique pour les activités quotidiennes des collaborateurs du Groupe.

Cela concerne tout d'abord la modernisation de notre système de gestion qui constitue l'outil essentiel de conduite des activités du Groupe et de connaissance en temps immédiat des résultats voire des dérives de nos activités.

L'efficacité de nos réalisations passe également par l'optimisation et la mise en place d'outils automatisés de gestion de nos tâches répétitives – la dématérialisation des pointages améliore l'efficacité de la gestion des paies – Un nouvel outil appelé Coffre Fort sera développé et aura pour mission de fournir à chaque collaborateur son tableau de bord d'activités chantiers, formations et accréditations, suivi contrôles médicaux etc.. Optimisation du temps consacré à nos activités chantiers.

Organisation automatisées des plannings CP, formations «Staff Planning», pour l'ensemble des moyens d'intervention du groupe.

L'ensemble de ces réalisations sera managé sous la responsabilité de Guillaume Thomas, Directeur des Systèmes d'Information du Groupe et représenteront un investissement d'environ 1.000 K€.



La Centrale de Bois Rouge, un projet d'envergure qui reflète l'implication du Groupe dans le domaine de la transition énergétique.

DU CÔTÉ DES ACTUALITÉS PROJETS :

1. Énergie / Transition Énergétique / Hydro-Electricité

Les **chantiers de La Réunion et de Golbey** verront leur achèvement pour la fin de cet exercice. Une nouvelle commande s'est concrétisée sur un projet d'usine de réalisation d'engrais en Martinique.

Les **activités du Département Maintenance sur les barrages** sont en développement important et les objectifs de ce département d'activités sont atteints dès à présent pour 2023.

2. Secteur Pneumatique

Michelin demeure un client privilégié pour lequel nous développons la fabrication de lignes de production pour leurs usines de Roumanie et du Mexique. Sous la supervision de Sébastien Caillet, la coordination des moyens d'Industeam Automation et du Département Montage d'Industeam France apportent une plus-value indéniable dans la cohésion des équipes et la crédibilité face au client.

L'atelier d'Aïud Roumanie dispose désormais de son atelier de montage à blanc des lignes fabriquées notamment pour Michelin. Il dispose de son indépendance énergétique – panneaux solaires – et son chiffre d'affaires 2022 est conforme aux prévisions et objectifs. Il participe fortement à la réussite du projet de rewamping d'une unité de mélange de gomme pour l'unité roumaine de Michelin Zalau.

3. Sidérurgie

En Sidérurgie, **Industeam a pris la place de n°1 des activités Maintenance Mécanique et Tuyauterie pour le Luxembourg** à laquelle vient se greffer le développement de l'atelier d'Ehlerange. Développement Differdange et Belval potentiel sur des projets de décarbonation.

4. Ferroviaire

Le **programme de Maintenance des wagons à mi-vie chez Eurotunnel** est entré dans sa phase opérationnelle et se poursuivra sur les 4 années qui viennent.

Le secteur Ferroviaire présente des potentialités énormes tant sur le domaine des plateformes d'assemblage (TN Crespin) que sur celui des faux boogies (Alcyon + EMSIL Cluj).

5. Alcyon Alsace

Agro-Alimentaire Brasseries Chimie Ferroviaire

Alcyon a atteint en 2022 son **indépendance financière** après le rachat opéré il y a 4 ans. Les équipes, sous la responsabilité d'Arnaud Kapfer et Damien Graff font état de résultats remarquables auprès de la SNCF, Roquette, Mars, Safran... Cette diversification de leurs activités constitue la preuve évidente de la réussite de notre politique industrielle.





LE MOT DU PRÉSIDENT

Dans le domaine des **Ressources Humaines**, la conduite des entretiens bi-annuels a été menée dans le respect des objectifs des rencontres programmées. La mise en œuvre de **nouvelles primes incitatives** destinées notamment au rattrapage des écarts dus à l'inflation est opérationnelle. Le suivi de sa mise en œuvre permet notamment d'évaluer l'implication individuelle de chaque collaborateur et l'objectif de la Direction est de permettre à chacun d'y accéder. Couverture de l'inflation = harmonie sociale, stabilité et bon climat social. Seule ombre au tableau : une recrudescence des petites maladies.

Sur le plan **Sécurité Qualité**, les résultats sont satisfaisants, **les notations clients sont à un très haut niveau** et nous ne sommes sujets à aucun litige sur nos affaires.

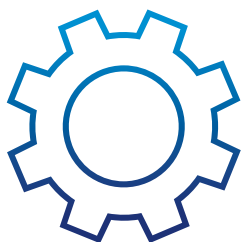
Tout ce qui précède tend à vous démontrer que **notre Groupe investit des efforts considérables** afin d'améliorer l'en-

semble de ses productions et d'orienter ses offres clients vers le développement durable – automatisation des tâches répétitives, rapidité du transfert d'information, concentration sur la réussite des opérations de chantier, indépendance énergétique, empreinte carbone transports, intégration de nos fabrications dans nos propres structures etc...

L'amélioration de la qualité de nos offres intégrant toutes ces évolutions est le gage d'une meilleure appréciation de la part de nos clients et l'assurance de **devenir un interlocuteur de premier rang sur tous les grands projets qui se profilent devant nous**.

Je compte sur vous pour y parvenir.

THIERRY FRANCESCHETTI
ADMINISTRATEUR DÉLÉGUÉ



“ Notre Groupe investit des efforts considérables afin d'améliorer l'ensemble de ses productions et d'orienter ses offres clients vers le développement durable – automatisation des tâches répétitives, rapidité du transfert d'information, concentration sur la réussite des opérations de chantier, indépendance énergétique, empreinte carbone transports, intégration de nos fabrications dans nos propres structures etc... ”

INDUSTEAM
G R O U P

EFFORT ▲ PARTAGE ▲ RESPECT

www.industeam.net



LE LANCEMENT DE LA FORMATION EN ALTERNANCE CHEZ INDUSTEAM EAST EUROPE À AIUD ROUMANIE

PRÉSENCE D'INDUSTEAM AU SALON DE L'ORIENTATION

Ce salon s'est déroulé à Alba Iulia (Roumanie) les 11 & 12 Mai 2023. Il a permis de **promouvoir IEE** auprès de collégiens et lycéens, certes, mais surtout auprès de **personnalités décisionnaires**, qu'elles fassent partie de l'éducation nationale régionale ou du tissu économique régional. À titre d'exemple Madame la Maire d' Aiud ne connaissait pas IEE...

Les avantages qu'IEE met en avant auprès des jeunes :

- ▶ Transport gratuit
- ▶ Tickets restaurant
- ▶ Stages qui pourront être réalisés en France
- ▶ Prise en charge de l'internat en cas de l'éloignement
- ▶ Accompagnement financier pour ceux qui souhaitent poursuivre leurs études au-delà du Bac : Bac+2 et Ingénieurs



INDUSTEAM EAST EUROPE & L'ALTERNANCE

OBJECTIF : Le Lycée d' Aiud (Roumanie) est disposé à ouvrir une classe dédiée aux métiers de IEE.

Pour ce faire, un minimum de 10 élèves doit intégrer cette classe pour suivre un cursus en alternance qui les emmènera jusqu'au Bac.

Mirela STEEGMANS a réalisé un important travail de fond en se rendant dans les écoles pour convaincre des collégiens, des lycéens et leurs parents du bienfondé d'intégrer IEE et de suivre un cursus en alternance.

Nous avons jusqu'en décembre 2023 pour recruter ces élèves et constituer une classe.

Les nouvelles actions à mettre en œuvre :

- ▶ Faire connaître IEE en organisant une **Porte ouverte** aux collégiens et lycéens, journée durant laquelle seront également conviés plusieurs notables de la ville de Aiud, et des membres de l'éducation nationale régionale.
- ▶ Actions de **communications dans la presse et la radio** au niveau régional.
- ▶ **Stages découvertes** des métiers d'IEE.



RAFAËL LORRAINE ET LES INVITÉS DU BARBECUE ANNUEL

De l'utilité de nos rencontres annuelles du barbecue du mois de septembre; des donateurs d'ordre de l'usine Raflatac interlocuteurs de nos équipes de Pont-à-Mousson Didier Becheter et Stevens Dorman, participants à notre barbecue 2022 ont découvert l'association Rafaël, à l'occasion de notre manifestation.

Quelques mois plus tard, ils ont égayé la manifestation de Rafaël Lorraine qui s'est déroulée sur l'aérodrome de Chambley le 8 juillet 2023.

Membres du Club Porsche Lorraine, ils ont mobilisé leurs adhérents pour une présence à ce rassemblement.

145 familles ayant des enfants atteints de cancer ont pu, grâce à eux, permettre à leurs enfants d'effectuer des balades ou des tours de circuits de course dans des véhicules mythiques, de nombreuses 911 de tous types, qui étaient également accompagnées de Ferrari, Jaguar, Alpine, Aston Martin...



TRANSITION ENERGÉTIQUE

CENTRALE BIOMASSE DE GOLBEY: DES CHIFFRES IMPRESSIONNANTS

Les équipes du Département Tuyauterie conduisent actuellement deux projets concourant à la réalisation des équipements de la nouvelle unité biomasse de la papeterie Norske Skog de Golbey- Centrale biomasse.

1^{ER} PROJET

La commande **Green Valley Energie** / Centrale biomasse

RACK DE LIAISON

entre la Centrale Green Valley et la Papeterie Norske Skog :

Poids du rack	280 Tonnes
Poids des supports tuyauterie	10 Tonnes
Poids des tuyauteries	170 Tonnes
Longueur des tuyauteries	5 600 mètres
Pouces de soudure	14 000
Diamètres	DN 20 à DN 700
Matières	Acier et Inox 316L

2^{ÈME} PROJET

La commande de **Norske Skog**

LIGNES VAPEUR

entre la Centrale et la Papeterie et le projet Box :

Poids des supports tuyauterie	50 Tonnes
Poids des tuyauteries	250 Tonnes
Longueur des tuyauteries	4 900 mètres
Pouces de soudure	19 000
Diamètres	DN 20 à DN 800
Matières	Acier et Inox 316L

Un challenge inédit conduit par Julien Desmaret avec l'appui de Malick M'Baye en Responsable Site.







UN NOUVEAU PROJET EN MARTINIQUE

ERIAM a actuellement en charge un projet de réalisation d'une usine de revalorisation de matières organiques clés en mains pour la société Holdex, basée en Martinique. Sur la base des recettes client, nous mettons en œuvre le process et la supervision automatisme à travers son process de production.

La première ligne sera dédiée à la mise en sacs de supports de cultures. Elle sera composée de trémies, d'un mélangeur, d'une ensacheuse permettant de conditionner différents litrages de sacs et d'une housseuse. Cette ligne permettra d'établir de nombreuses recettes à partir des matières premières préalablement identifiées.

La seconde ligne complémentaire permettra la continuité de ses productions historiques d'amendement organique à destination des professionnels de l'agriculture. Elle sera constituée d'une trémie, d'un sécheur, d'un tromel, de trémie de dosage additifs, d'un mélangeur et d'un process de pro-

duction complémentaire distinctif développé par notre bureau d'études. À savoir une unité de remplissage de différents litrages via une ensacheuse, un palettiseur et une housseuse.

En sa qualité d'ensemblier industriel, **ERIAM gère l'intégralité de ce projet**. Le bureau d'étude a étudié les convoyeurs à bande, l'implantation 2D et 3D des équipements et la coordination de partenaires spécialisés dans ces procédés. Les équipes d'Industeam vont intervenir dans la supervision et la gestion du chantier. Nous favoriserons également les partenariats locaux pour les phases de câblage et de montage site.



Ce projet qui a été initié en 2016 a été concrétisé en commande début janvier 2023.

Le début du montage du process est prévu courant novembre et la mise en service sera faite début du premier semestre 2024.

Industeam est particulièrement heureux d'accompagner l'initiateur de ce projet.





L'AGRO-ALIMENTAIRE, CHEVAL DE BATAILLE D'ALCYON INDUSTRIES EN 2023

Les équipes d'Alcyon sont engagées de manière forte sur des travaux d'investissement et de maintenance chez des clients prestigieux dans leur environnement du Grand Est. On peut citer notamment MARS WRIGLEY, MARS PETCARE, HERTA, ROQUETTE, HEINEKEN, LESAFFRE PANIFICATION France.

L'ensemble des activités mobilise en moyenne 60 collaborateurs répartis sur les différents chantiers en 2023. **Voici quelques exemples de projets en commande qui vont marquer le volume de activités d'Alcyon pour l'année 2024.**

MARS
Petcare

MARS PETCARE

- ▶ Amélioration des autoclaves pour une meilleure distribution des fluides utilité (eau, eau chaude, récupération des condensats...)
- ▶ Raccordement complet d'un nouvel autoclave (travaux de tuyauterie + rack)



Raccordement d'un autoclave chez mars petcare.

LESAFFRE

LESAFFRE PANIFICATION FRANCE

- ▶ Nouveau client avec une 1^{ère} commande en juillet 2023
- Pour l'heure, les commandes concernent uniquement des travaux de tuyauterie process.

Ce client représente un fort potentiel de développement avec en perspective des investissements sur 5 ans pour la modernisation de l'usine afin de répondre la forte croissance de demandes de cuve de levure depuis le Covid.



Pose et raccordement d'une grille de vannes chez Lesaffre. La difficulté était de couper une grille de vannes existante pour y insérer une nouvelle grille de vannes entre les éléments qui ont été dissociés. L'ensemble des soudures ont été réalisées sur place avec contrôle endoscopique à 100%.

MARS

MARS Haguenau

- Intégration des skids filtre chocolat en ligne sur les tuyauteries en ligne existantes Fabrication de tuyauteries triple enveloppe (chocolat, eau chaude, isolation) tout inox avec soudures orbitales sur les petits diamètres



Partie haute skid TIO2 - MARS WRIGLEY



Partie basse skid TIO2 - MARS WRIGLEY

Confection complète + pose et raccordement d'un lot de skid pour le projet TIO2 chez MARS WRIGLEY, hors lot électrique.



ROQUETTE

- Effectifs de plus de 30 personnes sur site pour divers travaux de maintenance en mécanique et tuyauterie
- Marché complémentaire sur la réfection des passerelles et caillebotis avec possibilité de prolongation sur toute l'année 2024 pour une équipe de 7 personnes
- Potentiel de CA sur 2024 pour l'ensemble des activités sur ce site = 2.500 K€

Un gros projet d'investissement sur ce site doit voir le jour et la qualité des prestations assurées par les équipes d'Alcyon offre des perspectives très favorables à l'intégration d'Alcyon à la réalisation de ces futurs projets.



BRASSERIE METEOR

- Installation et raccordement de la nouvelle levurerie, tuyauterie process, projet pour fin 2023.

Les activités développées par Alcyon Industries sur ce domaine d'activités représentent un volume de chiffre d'affaires supérieur à 5.000 K€/an et sont complétées par une diversification remarquable des autres domaines d'activités (SNCF, SAFRAN, etc). Elles s'inscrivent parfaitement dans la stratégie conduite par le Groupe Industeam dans son ensemble et sont le gage d'une performance retrouvée depuis quelques temps et d'un avenir performant.



- Installation d'une nouvelle cuve huile + tuyauterie double enveloppe avec confection d'un rack



Pose et raccordement d'un skid pour filtrer le chocolat suite aux nouvelles normes internes au groupe MARS dans le monde.



Confection d'une tuyauterie de transfert pneumatique de sucre en poudre. Tuyauterie réalisée avec des coudes de rayon 1200mm.



HEINEKEN

- Travaux de mécanique sur convoyeur, remplisseuse, encapsuleuse
- 3 personnes à l'année depuis juillet 2023 avec renforts pour les arrêts d'usine



HERTA

- Travaux de serrurerie, entretien des pompes à vide et maintenance mécanique
- Des perspectives de projets en Travaux Neufs pour les années à venir après la remise aux normes du bâtiment

THIERRY FRANCESCHETTI RETENU DANS LES 7 CANDIDATS PRÉTENDANTS AU TITRE D'ENTREPRENEUR DE L'ANNÉE 2023 AU LUXEMBOURG

Le cabinet d'audit EY Luxembourg a dévoilé le jeudi 5 octobre les noms des sept finalistes en lice pour devenir le prochain entrepreneur de l'année.

Ils étaient 14 à répondre aux critères de sélection de l'édition 2023 du Prix « Entrepreneurs de l'Année » d'EY. Comme l'indique le communiqué de presse du cabinet d'audit, les candidats ont passé des entretiens approfondis avec des professionnels issus de celui-ci et remis un dossier au jury composé de représentants du monde économique avec pour Présidente Michèle Detaille, Administrateur du Groupe Alipa et Présidente de la FEDIL. Un grand nombre de dossiers a poussé le jury à sélectionner sept finalistes au lieu de six habituellement.

Voici les finalistes :

1. Thierry Franceschetti, Industeam Group. Cet entrepreneur français a grandi dans une famille immigrée d'origine italienne et polonaise. Dès 16 ans, pendant les vacances scolaires, il travaille sur différents chantiers et ateliers au sein de l'entreprise familiale. A 24 ans, il intègre l'entreprise de son père et monte les échelons. En 2006, il crée Industeam SA au Luxembourg, un groupe d'ingénierie et de services industriels qui accompagne notamment ses clients dans leur transition énergétique. Depuis, Thierry Franceschetti a fait d'Industeam, une société de 550 collaborateurs, financièrement solide et présente à l'international.

2. Marc Giorgetti, Groupe Felix Giorgetti. Marc Giorgetti a été actif dans l'entreprise familiale dès son plus jeune âge en travaillant sur les chantiers, acquérant une expertise dans la conduite d'engins de construction. Après ses études, il revient au Luxembourg pour s'occuper de l'entreprise alors en difficulté, avec une dette de 20 millions d'euros et une trésorerie au plus bas. 37 ans plus tard, le groupe Felix Giorgetti est l'un des leaders de la construction et de la promotion immobilière au Luxembourg, également présent dans le secteur Horesca, et compte plus de 1300 collaborateurs.

3. Stéphanie Jauquet, Cocottes. Dans sa jeunesse, Stéphanie Jauquet travaille régulièrement pour un couple de restaurateurs à différents postes, et profite de son argent de poche pour dîner dans les meilleures tables de la région. Après ses études de commerce et de gestion, elle s'installe au Luxembourg, poursuit sa carrière dans la restauration et grimpe les échelons. En 2008, elle reprend le restaurant Um Plateau avant de créer plusieurs restaurants à succès et l'enseigne de restauration rapide Cocottes (18 magasins à ce jour). Elle vient de lancer le concept G.A.N.G. au coeur du Shopping Center Belle Étoile avec Salvatore Barberio.

4. Raoul Mulheims, Finologiee. Raoul Mulheims a démontré tout au long de sa carrière une passion pour l'entrepreneuriat. C'est un précurseur au Luxembourg dans les plateformes digitales, la Fintech, les paiements mobiles ou encore la RegTech. A 18 ans déjà, il fonde

le plus grand réseau social luxembourgeois nommé Luxusbuerg. S'en suivent la création des sociétés Nvision (agence numérique), Mpulse, de la plateforme de paiements mobiles Digicash Payments et de Finologiee. Aujourd'hui, Finologiee est le premier opérateur de plateformes financières numériques au Luxembourg, au service de plus de 100 banques et institutions.

5. Rolf Sorg, PM International AG. Ancien commercial, Rolf Sorg a créé en 1993 la société PM International qui fabrique des compléments nutritionnels et des cosmétiques dédiés à la santé, au bien-être et à la beauté. S'inspirant du modèle Tupperware, l'entreprise a – en 30 ans – déjà vendu plus de 800 millions de produits dans plus de 70 pays. PM International se trouve en 8ème position des entreprises de vente directe dans le monde. Elle vient de remporter le prix de la plus forte croissance internationale dans son secteur d'activité. C'est également une entreprise innovante détenant plus de 70 brevets.

6. François Tesch, Groupe Foyer. Après des années d'études et d'expérience professionnelle dans le domaine de la finance, il a rejoint en 1983 l'entreprise « Le Foyer », une société d'assurance fondée par son grand-père en 1922. François Tesch a mis la compagnie sur une nouvelle orbite, avec une vision européenne et la création de nouvelles activités : Wealins, Capital @ Work, Luxempart, entre autres. Le Groupe Foyer se compose aujourd'hui de 5 lignes de service représentant ses trois métiers : l'assurance, la prévoyance et la gestion de patrimoine et emploie plus de 1400 collaborateurs.

7. Artyom Yukhin, Artec 3D. Artyom Yukhin a commencé sa carrière à l'université en tant que chercheur et enseignant, avant d'inventer en 1999 la reconnaissance faciale 3D, sur base des données biométriques. En 2007, il lance Artec 3D en Californie et conçoit un scanner 3D portable rapidement devenu très populaire. En 2009, sa société produit 1M€ de CA et atteint le seuil de rentabilité. En 2011, la société transfère son siège social, ses équipes de R&D et sa production à Luxembourg pour être au plus près de ses clients européens. Aujourd'hui elle compte plus de 200 employés. Elle a des partenariats commerciaux ou de R&D avec plus de 135 entreprises à travers la planète, dont le groupe Leica.

► Le lauréat sera désigné le 23 novembre prochain, lors de la soirée de Gala. Le gagnant portera ensuite les couleurs du Grand-Duché, aux côtés des gagnants des autres pays participants, lors de la compétition mondiale qui se déroulera à Monaco en juin 2024.

INDUSTEAM
G R O U P

EFFORT ▲ PARTAGE ▲ RESPECT

www.industeam.net

SIÈGE SOCIAL :

INDUSTEAM SA

Immeuble BLACKSTONE - 202, Z.A.E. Wolser A
L-3225 Bettembourg - LUXEMBOURG

+352 26 38 39 33