



INDUSTEAM

G R O U P

NEWSLETTER INDUSTEAM
1^{ER} SEMESTRE 2024



LE MOT DU PRÉSIDENT

L'année 2023 qui vient de s'écouler aura été marquée par la conduite et la mise en production de nombreux projets qui se caractérisent par leur volume – inégalé jusqu'à présent depuis la création d'Industeam – ainsi que par leurs caractéristiques principalement orientées vers des investissements de Transition Énergétique.



Pour rappel cela concerne les 2 Centrales de biomasse de l'île de La Réunion qui placent désormais ce Département Français comme le seul du Territoire à disposer d'une Énergie 100% renouvelable. L'autre projet de cette dimension concerne la Centrale de production biomasse de la Papeterie de Golbey. Un troisième projet dans ce domaine de la transition énergétique concerne notre participa-

tion au montage des équipements de la Centrale de géothermie de Gelting dans le Land de Bavière à proximité de Munich.

Parmi les autres projets de grande envergure il ne faut pas oublier bien sûr le projet Michelin de Zalau en Roumanie qui a mobilisé de nombreuses structures du Groupe Industeam et dont la concrétisation a notamment été grandement facilitée par notre décision d'investissement dans les infrastructures de notre filiale IEE Industeam East Europe à Aiud.

L'ensemble de ces projets n'a pu se réaliser que grâce à la mobilisation permanente et à la flexibilité des différentes structures du Groupe. Je suis **particulièrement fier des résultats et de la qualité des prestations conduites par l'ensemble des collaborateurs** et je tiens à adresser tous mes remerciements et félicitations à tous ces intervenants :

- ▶ **Eriem** dans la conduite de l'Ingénierie et des activités d'Ensemble Industriel de ces projets;
- ▶ le **Département Tuyauterie** associé à **l'atelier d'IEE** pour la fabrication des tuyauteries et des charpentes de ces installations;
- ▶ **Industeam Automation**, qui est devenu un interlocuteur de référence reconnu par Michelin pour la qualité de ses prestations ;
- ▶ **les équipes de Montage sur site** qui ont réalisé des prestations remarquables saluées par nos clients dans le domaine notamment de la conduite des manutentions lourdes et l'absence d'accident sur l'ensemble de ces chantiers.

Les différents chantiers réalisés en 2023 ont représenté 986540 heures de travail prestées avec des résultats de Sécurité remarquables; Taux de Fréquence accident 1,01 - Taux de Gravité 0,04 (bien en deçà des objectifs fixés pour 2023).

Ces projets ont bien évidemment eu des incidences notables sur l'évolution des résultats de notre exercice 2023. Le chiffre d'affaires du Groupe s'établit à la clôture du 31/12/2023 à 131 M€ en progression de 22%.

Le carnet de commande de report fait apparaître un portefeuille de 44 M€ pour 2024.

L'ensemble de ces considérations aura permis de **poursuivre et augmenter les gratifications que l'ensemble des collaborateurs se sont vu attribuer** au cours de cet exercice et ma volonté est de poursuivre dans ces intentions avec vous.

Ces efforts récompensés s'inscrivent dans les valeurs d'effort de respect et de partage qui ont pour corollaire de travailler plus pour gagner plus.

L'année 2024 quant à elle ne présente pas les mêmes caractéristiques que la précédente. Le nombre de grands projets devant nous est de moindre importance et la situation économique générale sur le plan mondial n'est pas favorisée à la concrétisation de leurs réalisations ; nous constatons une tendance nette de report des projets sur lesquels nous avons engagé notre prospection. Cependant, notre stratégie industrielle basée sur un équilibre entre nos activités Travaux Neufs et Maintenance nous permettent d'envisager d'amortir la réduction des volumes de ces grands projets. Cela signifie aussi que **nous devons être extrêmement attentifs à la qualité de nos réalisations et à l'absence de non-conformité sur les projets que nous réalisons** tant en termes de qualité que de respect de nos modes de fonctionnement afin de bannir tout risque d'accident sur nos chantiers.

À fin avril nous constatons un recul du chiffre d'affaires du Groupe de 21% par rapport à la même date en 2023 (perspective à moins 10% de chiffre d'affaires à fin 2024). Raison pour nous tous de déployer tous nos efforts pour accomplir nos projets avec 0 défauts, sans accidents et dans les meilleures conditions de rentabilité. Du côté de notre développement, les équipes de Direction s'emploient à nouer de nouveaux accords afin d'**accéder à de nouveaux marchés et secteurs industriels**. Des opérations de croissance externes sont envisagées afin d'aborder des secteurs tels que la chimie ou encore la fabrication de machines tournantes de grande envergure afin de positionner Industeam sur les investissements annoncés dans le domaine nucléaire.



“ Les différents chantiers réalisés en 2023 ont représenté 986 540 heures de travail prestées avec des résultats de Sécurité remarquables ”

Parmi les annonces qui vous ont été faites, l'année 2024 est celle des **investissements dans l'évolution numérique de nos activités**. Les projets engagés depuis de nombreux mois sont en phase d'aboutissement et de mise en place opérationnelle.

Le lancement du coffre-fort qui met à la disposition de l'ensemble des collaborateurs toutes les informations nécessaires à la facilitation de leur intégration sur les chantiers clients est un succès – 531 collaborateurs ont intégré l'application et 92% d'entre vous y sont actifs.

Le nouveau système de gestion ERP sera mis en route au cours de l'été.

L'ensemble de ces évolutions a un objectif prioritaire : optimiser notre efficacité auprès de nos clients tout en permettant de conserver notre avantage concurrentiel sur les projets que nous leur présentons. Les sommes engagées constituent un investissement de compétitivité qui va dans le sens de notre performance globale. **Je suis particulièrement reconnaissant envers l'ensemble des collaborateurs des Services Financier, Ressources Humaines et Informatique pour leur implication et la prise en charge de la somme de travail complémentaire qu'ils ont assumé** sur cette longue période de travail de conception et de mise en œuvre.

Un évènement majeur s'est déroulé au cours du mois de mars dernier : il s'agit de **l'inauguration de notre nouveau siège et atelier d'Industeam Nord à Coquelles**. C'est une étape essentielle dans la poursuite du développement des activités de notre filiale qui s'ancre de manière définitive et reconnue dans le paysage économique et industriel du Nord

de la France. Industeam Nord est devenu en 10 ans un rouage essentiel de la réussite du Groupe et **je tiens à remercier Jean Pierre Carlu et l'ensemble de ses collaborateurs pour leur implication sans faille** à la réussite de cette entreprise.

En cette fin du mois de mai, nous avons reçu **les résultats de notre Audit Ecovadis** qui, comme vous le savez mesure la performance de notre Groupe en matière de politique RSE responsabilité sociétale et environnementale. Cette politique que le Groupe conduit avec volontarisme devient une stratégie indispensable au développement et va fait désormais l'objet d'une analyse par les Pouvoirs Publics de la capacité des entreprises à y répondre au même titre que leurs résultats financiers. Cela fera l'objet d'une obligation d'élaboration d'un rapport dit de Durabilité.

Malgré une modification sensible des critères d'appréciation de cet audit, je vous annonce qu'**Industeam a obtenu une qualification qui nous place dans les 15% des premières entreprises** qu'Ecovadis analyse au plan mondial. C'est un résultat qui matérialise la reconnaissance de décisions politiques et stratégiques prises dans les domaines environnementaux et de la politique sociale conduite par la Direction du Groupe. Ce sera également de plus en plus un critère d'accessibilité aux grands projets qui nous seront proposés par nos clients de premier rang.

Je compte sur vous pour poursuivre l'ensemble des efforts dont vous faites preuve en matière de Qualité et de Sécurité afin de nous permettre de continuer de valoriser nos performances.

THIERRY FRANCESCHETTI
ADMINISTRATEUR DÉLÉGUÉ

INDUSTEAM
G R O U P

◀ PLUS LOIN ENSEMBLE ▶

www.industeam.net



INAUGURATION D'UN NOUVEAU BÂTIMENT

INDUSTEAM NORD FÊTE SES DIX ANS EN INAUGURANT SA NOUVELLE USINE DE COQUELLES

C'est avec une grande fierté et beaucoup d'enthousiasme que nous partageons avec vous une nouvelle importante : Industeam a officiellement inauguré sa nouvelle usine à Coquelles le 4 avril 2024, marquant ainsi notre dixième anniversaire.

Depuis le début de l'année, cette usine est déjà en activité, mais nous avons choisi cette date symbolique pour célébrer ensemble ce jalon important de notre histoire dans le Nord.

UNE NOUVELLE USINE MODERNE ET ÉCOLOGIQUE

Située dans la zone d'activité économique des Terrasses, **notre nouvelle installation se distingue par son design fonctionnel et écologique**. Le bâtiment, sobre et moderne, intègre des panneaux solaires sur le toit, de bornes électriques de raccordement des véhicules garantissant une source d'énergie autonome dès cette année. Cet investissement dans les énergies renouvelables reflète notre engagement envers un avenir plus durable.

POURQUOI COQUELLES ?

Le choix de Coquelles n'a pas été fait au hasard. Comme l'explique notre directeur de la région Nord, Jean-Pierre Carlu, Coquelles représente une opportunité stratégique : « Euro-

tunnel est un client très important, qui nous a permis de nous implanter dans la région. » En outre, cette nouvelle implantation nous rapproche de grands acteurs ferroviaires comme Alstom, avec qui nous collaborons déjà activement.

UN SOUTIEN SOLIDE ET UNE CROISSANCE CONTINUE

Grâce à un soutien financier de 200 000 euros de l'État et des aides locales, nous avons pu concrétiser ce projet ambitieux. Notre président, Thierry Franceschetti, souligne l'importance de cet appui : « Aujourd'hui, les salariés sont installés de façon plus confortable, et en plus dans les locaux proches de nos clients. »

Depuis nos débuts en 2013, avec seulement 32 employés, nous avons parcouru un long chemin. En 2023, Industeam Nord a réalisé un chiffre d'affaires de 16 millions d'euros et compte aujourd'hui 108 salariés à Coquelles. Cette croissance témoigne de notre capacité à relever les défis et à nous adapter aux changements.



« Depuis nos débuts en 2013, avec seulement 32 employés, nous avons parcouru un long chemin, avec aujourd'hui 108 salariés à Coquelles. »



Aux côtés de Jean Pierre Carlu et Thierry Franceschetti nous retrouvons (de gauche à droite) : Véronique Deseigne, Agathe Cury, Michel Hamy et Nathalie Bouchart.

UNE MANIFESTATION DE HAUT NIVEAU

L'inauguration de notre nouvelle usine a été marquée par la présence de nombreuses personnalités politiques qui ont apporté leur soutien et participé aux discours officiels. Parmi eux, Michel Hamy, maire de Coquelles, a salué notre entreprise en soulignant qu'elle est « *une entreprise qui a le vent en poupe, ça fait chaud au cœur dans le contexte difficile que nous avons évoqué avec le ministre de l'Industrie, lundi dernier.* », Véronique Dumont Deseigne, représentante du conseil régional, a mis en avant l'impact positif de notre activité sur l'économie locale, tout comme Natacha Bouchart, maire de Calais, qui a rappelé que « *chaque euro que nous dépensons, c'est dans l'idée de créer de l'emploi.* » La sous-préfète Agathe Cury a conclu en affirmant qu'Industeam est un exemple de résilience et de réussite industrielle.

UNE VISION POUR L'AVENIR

Notre ambition ne s'arrête pas là. Nous envisageons déjà de diversifier nos activités et de trouver des collaborateurs partageant nos valeurs et notre vision. La fidélité et l'engagement de nos équipes sont notre plus grande fierté et nous motivent à continuer à avancer.

UN AVENIR PROMETTEUR

Pour conclure, **nous tenons à remercier chaleureusement tous ceux qui ont contribué à cette réussite : nos employés, nos partenaires, les autorités locales et nos clients. Ensemble, nous construisons un avenir prometteur, plein de nouvelles opportunités et de succès.**

C'est le début d'une nouvelle aventure pour Industeam Nord à Coquelles, et nous sommes ravis de vous compter parmi nous pour ce voyage passionnant.

POUR ALLER
PLUS LOIN
ENSEMBLE.



TRANSITION ENERGÉTIQUE

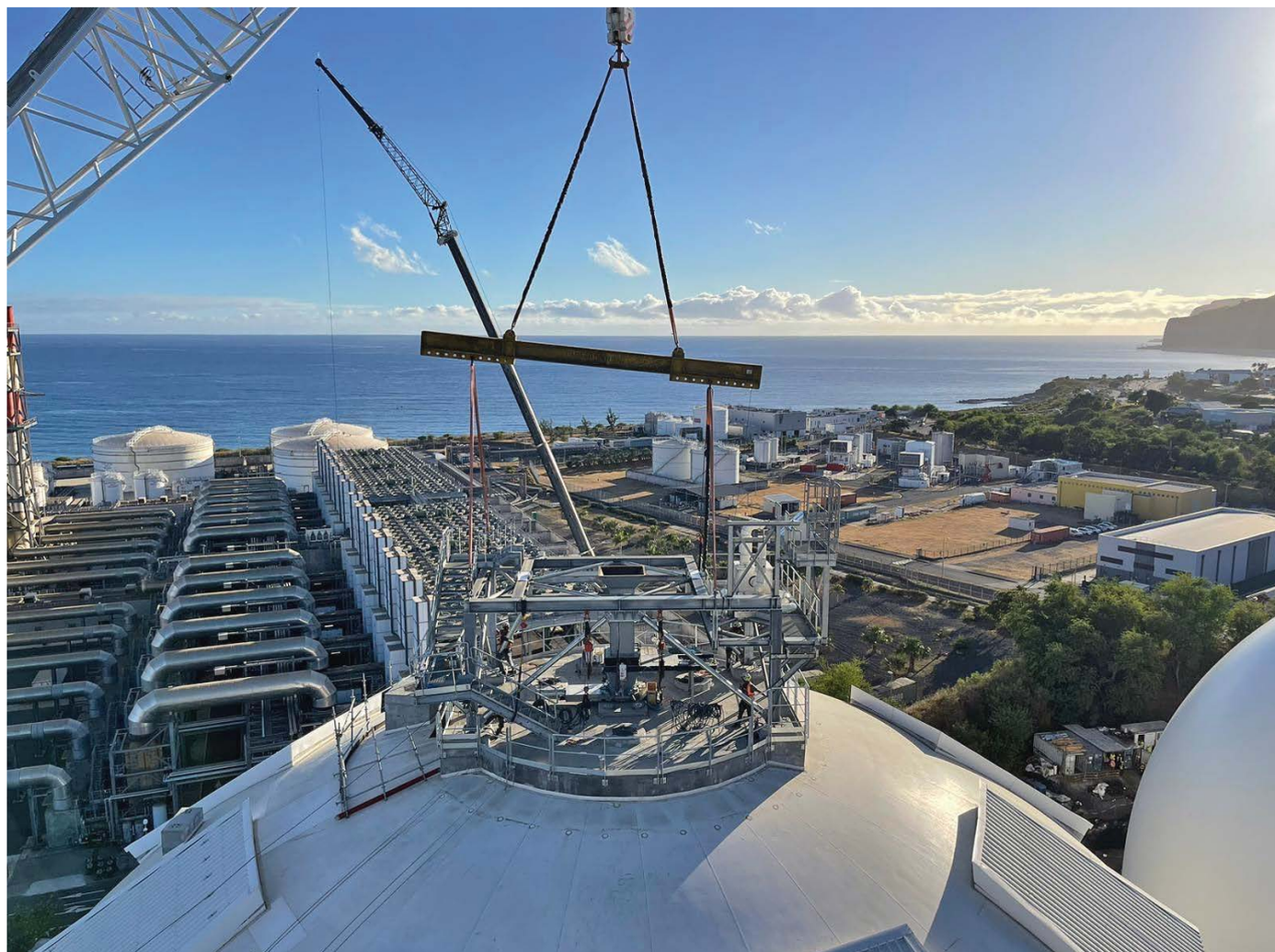
QUELQUES IMAGES D'ACTUALITÉ DU CHANTIER DE LA CENTRALE BIOMASSE DU GOL LA RÉUNION

Images de la manutention de la galerie de liaison d'alimentation du dôme de stockage.

Colis de 50T à 45m de haut

30m de portée à l'aide d'une grue de 500T
full équipée

BRAS MEGA-LIFT
FLÉCHETTE 30M
180T DE CONTREPOIDS





LE CHANTIER DE GÉOTHERMIE EN BAVIÈRE

Une centrale géothermique est une installation conçue pour exploiter la chaleur naturelle provenant de l'intérieur de la Terre. Son objectif principal est de convertir cette chaleur en électricité ou en énergie thermique utilisable.

Le processus commence par le forage de puits profonds dans la croûte terrestre pour atteindre des zones de géothermie actives, où la température est significativement élevée (160°). Une fois les calories récupérées en surface, les fluides sont ré-introduits dans leur environnement originel. La technologie développée sur ce nouveau type de centrale de géothermie verte en circuit fermé en fait un prototype qui constitue une première au monde porteuse de projets futurs potentiels nombreux.

Après les chantiers biomasse de l'île de La Réunion et de la Papeterie de Golbey, Industeam ajoute une nouvelle corde à son arc en tant que spécialiste des investissements de Transition Énergétique.

Une commande reçue de l'Ingénierie italienne Turboden fournisseur des équipements pour l'installation et les liaisons tuyauterie de l'ensemble process.



Installation de l'ACC Air Condenser Components

Structure métallique sur laquelle sont posés les condenseurs et ventilateurs du circuit vapeur de la Turbine fournie par Turboden

**900
TONNES**

Installation de l'unité ORC Organic Rankine Cycle

Pompes, skid turbo-alternateur, évaporateurs et préchauffeurs entre circuit primaire issu de la géothermie et le circuit secondaire de la turbine

**230
TONNES**

Effectif moyen méca

11 monteurs + 3 superviseurs
(site manager, safety manager,
mechanical superviseur)

Responsable chantier :
Serge Michon

Pré-fabrication dans nos ateliers de IEE Aiud Roumanie des tuyauteries d'interconnexion entre échangeurs, turbine et condenseurs. Montage des tuyauteries sur site.

Responsable chantier : **Aziz Aithamou**
QSE : **Rodrigue Polycarpe**

PLANNING CHANTIER DÉCEMBRE 2023 / JUIN 2024



Intégration de l'unité de géothermie en phase d'exploitation dans son environnement (design)



QUOI DE NEUF CÔTÉ MAINTENANCE?

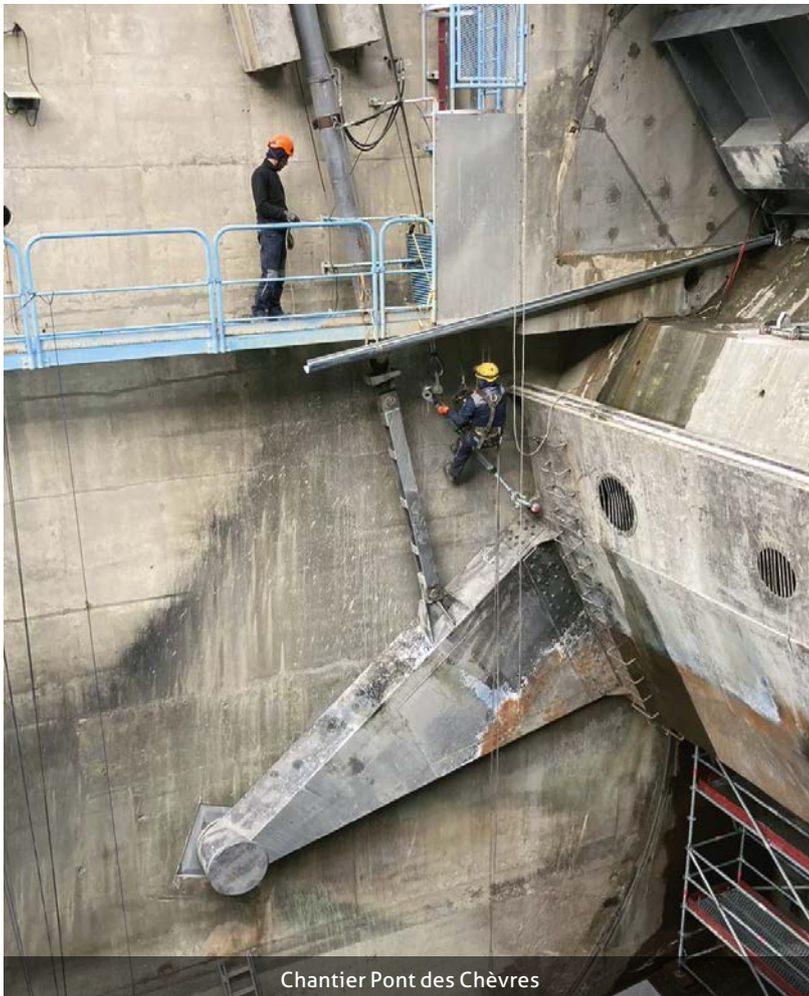
DU NOUVEAU CHEZ ALCYON INDUSTRIE À CROLLES

L'actualité de la structure des activités de maintenance dans le secteur de l'Hydro-Electricité basée à Crolles (20km de Grenoble) est d'abord marquée par le déménagement des bâtiments actuels pour intégrer un bâtiment neuf dans la même localité - 400m² d'atelier, 100 m² de bureaux un pont de 6,3 Tonnes- qui sera équipé en panneaux solaires. Un nouvel outil de travail plus fonctionnel.

Côté chantiers Luc Mangeolle et ses collaborateurs directs (dont les activités sont représentées à + de 90% par des interventions de maintenance) sont focalisés sur 3 projets en cours ou en démarrage prochain.

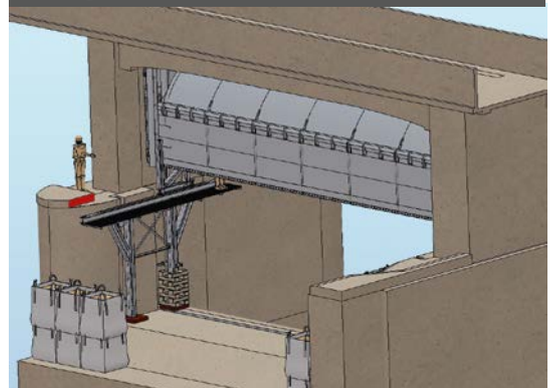
- ▶ Finalisation de travaux de rénovation d'une vanne de 35 tonnes (joints, résinage, rechargement...) et remplacement de 2 vérins de 6 mètres sur le barrage du Pont des Chèvres en Savoie.
- ▶ Rénovation d'une vanne de 12 mètres (13 Tonnes) sur le barrage d'Alleverd – mise en œuvre d'une grue de 300 Tonnes avec coupure de la circulation pendant 48h – 4 mois de travaux – support complémentaire d'intervenants du Groupe Industeam venant de Luxembourg et d'Alsace. Client donneur d'ordre HydroStadium filiale d'EDF à Annecy.
- ▶ Chantier de démontage et installation d'un rail de 60m pour la manutention des batardeaux à Pont Escoffier en Isère début juillet mobilisant des manutentions par hélicoptère.

Une nouvelle étape dans le développement des activités de transition énergétique chez Industeam.

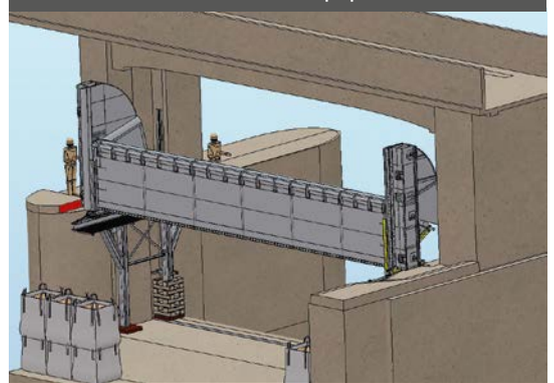


Chantier Pont des Chèvres

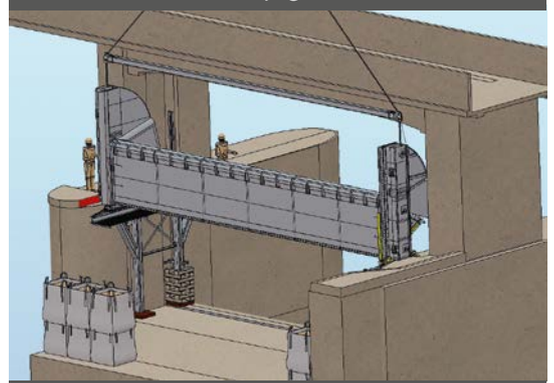
Barrage d'Alleverd - Cinématique d'opération :



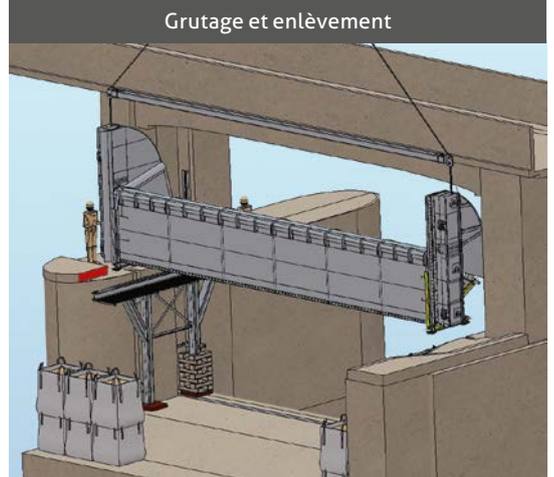
Fabrication et installation des supports de manutention de l'équipement



Descente et ripage de la vanne



Grutage et enlèvement





GALSA 2 – ARCELORMITTAL FLORANGE

ARCELORMITTAL qui est spécialisée dans la production d'aciers plats a confié à INDUSTEAM, le nouveau contrat maintenance mécanique de la zone Entrée GALSA2. INDUSTEAM a été retenu pour son expérience et son professionnalisme dans ce domaine.

Nos prestations consistent principalement à assurer :

LA MAINTENANCE PRÉVENTIVE :

La maintenance préventive consiste à effectuer des activités de maintenance régulièrement programmées afin d'éviter des défaillances inattendues à l'avenir. En d'autres termes, il s'agit de contrôler et réparer les choses avant qu'elles ne tombent en panne.

LA MAINTENANCE CORRECTIVE :

La maintenance corrective a pour but la réparation complète de l'installation (ou de la machine) suite à identification du problème sans perturbation du process, le remplacement de la pièce défectueuse sera réalisé lors d'un arrêt planifié au préalable.

LA MAINTENANCE CORRECTIVE URGENTE :

Plus couramment appelée dépannage, est un travail non programmé initié par une défaillance imprévue de l'équipement, visant à rétablir le système aux niveaux de performance requis.

Les arrêts ont lieu toutes les 6 semaines et mobilisent en moyenne entre 15 et 20 personnes.

Preuve que les activités de nos équipes correspondent aux attentes du client final celui-ci vient de nous solliciter pour le chiffre de 50 nouveaux bordereaux pour des opérations complémentaires.

Galsa 2 produit des aciers plats de haute technicité, dont l'Usibor (revêtu aluminium - silicium)

Ces aciers sont destinés à :

- ▶ L'automobile: pièces de structure (longerons, renfort latéraux...) qui contribue à améliorer la sécurité passive du véhicule
- ▶ L'industrie générale: écrans thermiques, brûleurs, fours, plaques de cuisson

Cette élévation de la résistance mécanique a permis de réduire l'épaisseur des tôles utilisées pour la structure des voitures et donc de contribuer à la réduction du poids de la caisse en blanc et à leur moindre émission de CO₂. Un produit qui place ArcelorMittal au sommet de l'innovation dans ce domaine.

LA LISTE DE NOS ACTIVITÉS LIÉES À CE CONTRAT :

Remplacement des mandrins de dérouleuse

Remplacement cisaille double

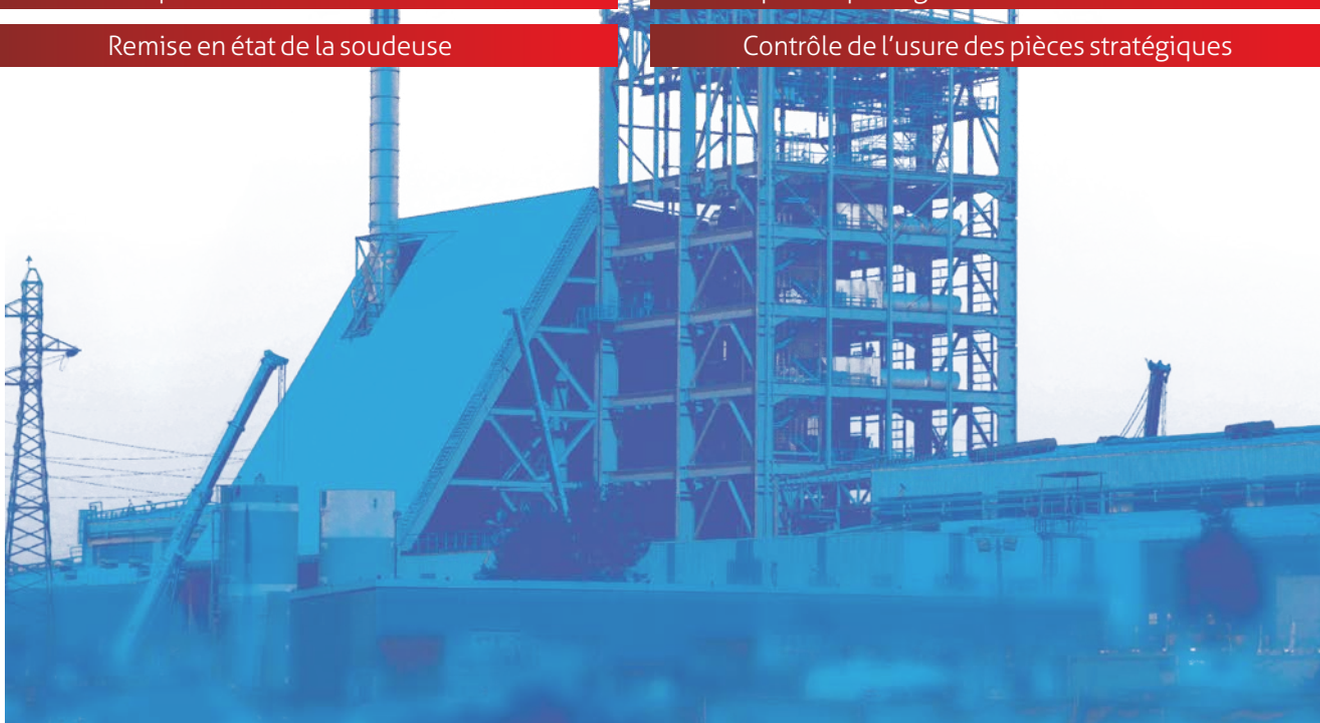
Remise en état de la soudeuse

Remplacement et alignement de rouleaux de \varnothing 1100mm

Remplacement et alignement des réducteurs de BS

Reprise équerrage des rouleaux entré Galsa2

Contrôle de l'usure des pièces stratégiques





MAINTENANCE NUCLÉAIRE : UNE PAGE SE TOURNE

Eric Hühn a intégré le Groupe Industeam en 2008 avec pour objectifs et missions de développer une nouvelle activité de diversification industrielle dans le secteur de la Maintenance Nucléaire plus particulièrement axée sur les activités des Pompes et Machines Tournantes.

Depuis cette date il a installé Industeam en interlocuteur reconnu dans les CNPE de l'ensemble de l'Hexagone et a constitué une équipe d'une quarantaine d'intervenants spécialisés dans ce type d'arrêts de Centrales.

Il a largement participé au développement de notre Groupe en correspondance avec sa stratégie de diversification et le Groupe lui en est infiniment reconnaissant. Nous lui souhaitons de profiter pleinement de la nouvelle étape de son existence en réduisant notamment sensiblement son nombre de kilomètres parcourus. **Longue vie à toi Eric et prends soin de toi.**

La passation de pouvoir s'est faite par accompagnement du nouveau responsable du Département Maintenance Nucléaire en la personne de **Matthieu Vaudémont** depuis le début de 2024. Les rencontres entreprises avec les acteurs essentiels de la Maintenance nucléaire ont permis de valider les perspectives d'avenir de notre implication dans ces activités industrielles spécifiques – il s'agit de Framatome, Orano, Arabel Solutions et Dalkia qui constituent le noyau dur des intervenants pour l'avenir auprès d'EDF.

Nous pouvons être assurés de poursuivre nos collaborations antérieures avec ces donneurs d'ordre – sur Les pompes CRF CEX avec Arabel Solutions, les groupes moto-pompes primaires (GMPP) avec Framatome et la maintenance du parc Diesel d'EDF pour Dalkia.

L'autre objectif rapproché est celui de retrouver notre place en interlocuteur direct auprès d'EDF Cattenom sur le contrat de maintenance des machines tournantes à partir de 2025.

Le groupe des collaborateurs spécialisés intervenant en CNPE chez Industeam représente à ce jour 30 personnes avec un objectif de 35 à fin 2024. 2 collaborateurs directs sont venus grossir les moyens de la structure. Il s'agit de Claire Gies dont les perspectives d'activité seront de devenir la référente Tuyauterie dans le domaine Nucléaire pour Industeam d'une part et de Nathalie Kowalzyck assistante du pôle nucléaire en charge de l'administratif, de la formation et de la qualification des équipes chantier d'autre part.

Pour finir, le pôle est en marche vers l'obtention de la qualification à la norme Iso 19443 assisté par le Cabinet BHL Conseil avec pour objectif une finalisation fin 2024.

ASCOMÉTAL

Les difficultés rencontrées par le Groupe Ascométal l'ont conduit à une nouvelle procédure de sauvegarde avec un dépôt de bilan qui a pour effet le gel temporaire ou définitif des paiements de ses fournisseurs.

Industeam est impacté directement par cette situation et cela se traduit par des impayés sur nos interventions de maintenance à un niveau relativement élevé même si cela ne met pas en péril nos équilibres globaux. Une nécessité de trouver

des solutions de remplacement pour compenser ces pertes et d'être particulièrement vigilants sur la santé financière de nos donneurs d'ordre.





VIE DU GROUPE

LA MISE EN PLACE DU COFFRE-FORT

La mise en place de cette nouvelle application numérique intitulée Coffre-Fort a démarré au début de cette année.



Elle a pour objectif de permettre à l'ensemble des collaborateurs d'accéder au moyen de leur téléphone portable à toutes les informations qui leur sont nécessaires dans la réalisation de leurs activités en chantier ainsi que leurs relations avec les services de l'entreprise qui gèrent les fonctions sociales et ressources humaines. Concrètement cela concerne l'ensemble des documents contractuels de chaque collaborateur, ses niveaux d'habilitation, ses formations, ses demandes de congés, ses ordres de mission en accès direct etc...

Après quelques mois d'utilisation, l'application recense 531 utilisateurs inscrits et un taux de connexions recensées de 94 %.

Nous avons demandé à quelques collaborateurs d'Industeam de nous donner leur sentiment sur ce nouvel outil :

► Arnaud Provin, chef de chantier sur le Luxembourg auprès des clients ArcelorMittal Differdange et Kronospan notamment, relève la qualité d'un produit qui permet de montrer patte blanche à un client en attente de confirmation des habilitations et formations de nos collaborateurs intervenants; il confirme que cet outil interpelle nos clients par son originalité, ses fonctionnalités et la rapidité de réponse apportée à leurs questionnements; il relève également le

constat de connexions de plus en plus régulières des collaborateurs sur les informations sécurité, et l'application demandes de congés « Rien que du positif dans nos activités quotidiennes ».

► Valérie Schmitt responsable du personnel sur Thionville « Cet outil nous décharge grandement de toutes les demandes intempestives d'information sur les niveaux d'habilitation, formation ou visites médicales – les nouvelles procédures d'ordre de mission sont nettement allégées et plus simples de mise en œuvre ».

► Victoria Zaytseva chargée de projet RH et paie constate des gains de temps notoires dans la transmission des fiches de paie (autre effet de la digitalisation des opérations administratives), que l'application staff planning permet d'apporter des réponses rapides au salariés, une facilitation de la communication et espère une utilisation à 100% des applications du coffre-fort par l'ensemble des collaborateurs d'Industeam.

Après l'optimisation de toutes les fonctionnalités c'est le souhait formulé à la réussite de coffre-fort.

UNE NOUVELLE RECONNAISSANCE DE LA QUALITÉ DES PRESTATIONS DES ÉQUIPES D'INDUSTEAM

Obtention du Challenge Sécurité pour les travaux de maintenance de la pompe CRF sur le Centre Nucléaire de Production d'Electricité de Chinon.

L'équipe Industeam pilotée par Steven GHESQUIERE a remporté le challenge sécurité lors des travaux sur la pompe 4CR-FOO1PO sur le CNPE de Chinon. Nos donneurs d'ordre notent une prestation de levage exemplaire ainsi qu'une gestion en sécurité des travaux en hauteur lors des activités sur lignes de vie.

L'équipe est composée de Steven GHESQUIERE en qualité de conducteur de travaux, ainsi que de Javier RIOS, Juan REMEDIOS, Djilali GHEMMAZ, Thierry LEFEBVRE et Matthieu BRIFFARD.

Le client EDF a également fait part de leur satisfaction suite à la requalification sans encombre de la pompe, ainsi que de la disponibilité et du sérieux des interlocuteurs Industeam tout au long du projet.



En photo, Matthieu VAUDEMONT qui a reçu en leur nom le trophée sur le site de Chinon, entouré des partenaires GE et EDF.

Une reconnaissance remarquable dans un environnement des plus exigeant.

NOMINATIONS

Le début de l'année 2024 a été marqué par la nomination de MM. Hugues Antoine et Marc Fiorini respectivement aux postes de Directeur de l'Ingénierie et Directeur de la Maintenance du Groupe Industeam.

UN NOUVEAU COLLABORATEUR AU SEIN D'INDUSTEAM GROUP

À compter du 3 juin 2024 j'ai le plaisir de vous annoncer la nomination d'un nouveau Directeur Administratif et Financier en la personne de Fabien Bach qui s'installe dans le bureau mitoyen du mien à Bettembourg (TF).

RECRUTEMENT

Dans le cadre des activités de Communication confiée à la société Ernst and Young (EY) un package spécifique va être créé par leurs services dont l'objectif est de mettre en place un programme de valorisation des activités d'Industeam afin de susciter des recrutements sur des pays qui présentent les caractéristiques de familiarité avec les activités industrielles et leur compétitivité en matière de coût du travail (Roumanie, Slovénie, Lituanie, Pologne).

Ce programme inclura des documents spécifiques en langue étrangère, des vidéos témoignages de nos collaborateurs

roumains actuels, des diffusions répétées sur les réseaux sociaux.

Notre expérience entamée depuis quelques années démontre tout l'intérêt que représente cette démarche en termes de compétitivité et de flexibilité sur les grands projets qui nous sont confiés à l'International. L'objectif consiste à recruter un pourcentage significatif de collaborateurs étrangers (20 à 25%) en complément des embauches de renouvellement nécessaires dans nos structures nationales (objectif 100 nouvelles embauches en 2024).

DERNIÈRE MINUTE

Industeam vient de se voir confier par Albioma la réalisation des études fabrications transport et montage de l'ensemble des équipements de manutention des matériaux biomasse visant à la transformation de l'unité du Moule en Guadeloupe vers la transition énergétique supprimant l'utilisation du charbon.



Ces équipements assureront le déchargement et la manutention stockage, le chargement chaudière sur la Centrale ainsi que les opérations de chargement du dôme 2 et des camions sur le port de Jarry.

Le projet se déroulera sur 2024 pour la partie Etudes Fabrication et leur montage sur 2025.

Encore une démonstration de la reconnaissance de la qualité des prestations d'Industeam par ce client qui vient de nous confier un troisième projet dans la suite des 2 Centrales transformées sur l'île de La Réunion

INDUSTEAM
GROUP

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