



L'été arrive, la vie reprend petit à petit son cours normal, après ces longs mois difficiles en raison de l'épidémie de COVID...Je suis heureux qu'aucun d'entre vous n'ait été gravement atteint par ce virus et j'espère comme chacun que cette sombre période est sur le point de se terminer!

Le groupe Galopin a finalement plutôt bien passé, jusqu'à présent, cette crise, même si l'activité Bâtiment a d'avantage souffert en raison d'un arrêt quasi-complet des chantiers durant 1 mois 1/2; le chiffre d'affaires global et le résultat des 4 entités du groupe a légèrement progressé − nous avons frôlé en 2020 les 40.0 M€ de chiffre d'affaires!

En 2021, l'activité est à nouveau dynamique, notre carnet de commandes est correctement rempli pour le reste de cette année et les perspectives pour l'an prochain semblent relativement encore favorables. Les combats pour remporter ces commandes restent toutefois toujours âpres et demandent un investissement total!

Tout en restant prudents et lucides, notre croissance, toujours maîtrisée, se poursuit donc et est en particulier tirée par les activités bâtiment et étanchéité GC sur la région lle de France, ainsi que par GCI sur le Bas Rhin en particulier!

GALLIM Energies, notre dernière entité, est en train de réaliser ses premiers chantiers de taille et les sollicitations dans le domaine des énergies renouvelables sont de plus en plus nombreuses.

Nous vous remercions tous de votre fort engagement et motivation, de votre souhait d'explorer avec nous de nouveaux secteurs d'activités, de nous accompagner dans de nouvelles aventures...

Nous serions donc, après deux années d'abstinence, vraiment plus heureux encore de pouvoir tous vous retrouver, si possible à la rentrée de septembre, pour notre traditionnel barbecue estival à MULHOUSE.

La Direction

Les chantiers





REGION GRAND EST

UNE NOUVELLE ZONE DE LOISIRS À CERNAY (68)

Thurdol nous a déjà confié 4 bâtiments sur les 8 prévus dans cette zone.

L'ouverture de la base de loisirs est prévue pour cet automne.

Nous sommes déjà missionnés pour la réalisation de 4 hâtiments :

Restaurant Au Bureau : 450 m² de toiture acier, 300m² de bardage double horizontal et 200m² de bardage en cassettes SP

Restaurant Volfoni : 460 m² de toiture acier, 230m² de bardage double peau vertical et 230m² de bardage cassettes SP

Bâtiment Movin Park :630m² de toiture acier acoustique, 1100m² de bardage double peau acoustique verticale et 310m² de bardage double peau en cassettes

Bâtiment de loisirs Karting, Laser Game et Vague de Surf: sur la partie karting, nous avons posé 3000m² de toiture bac acier, laine de roche 260mm et bicouche bitume, 1200m² de bardage double peau cassette rouge vif et bleu ciel, 1500m² de bardage double peau isolé ondulé.

La particularité de ce bâtiment est l'intégration d'un bassin destiné à faire du surf sur une vague à contrecourant.

La toiture doit être réalisée à l'ancienne, spécialement pour les locaux très humide, avec de l'isolant foamglass collé au bac à chaud sur bitume liquide fondu en chaudière.

Bravo à l'équipe de Gérald, Laurent et Joseph pour leur savoir-faire et cette réalisation si particulière.

En façade, ce même isolant est collé à froid dans les

plateaux de bardage et une seconde couche d'isolant est fixé sur la première.

Une mise en œuvre très particulière, une première pour nous, qui met en avant une fois de plus notre savoirfaire

Un bardage double peau en cassettes est rapporté ensuite sur ce complexe.

Ce chantier, sous forte pression du client, a nécessité un investissement important des équipes sur place pour tenir les délais déjà tendus et accompagnés des difficultés d'approvisionnement des matériaux.

Un beau projet dans son ensemble dont la Maîtrise d'œuvre est assurée par le cabinet DRLW Architectes. Merci également à Marie-France pour l'étude de ces différents bâtiments.







REGION GRAND EST

CONSTRUCTION DE BUREAUX À WOLXHEIM POUR EIFFAGE INFRASTRUCTURE

Eiffage infrastructure a confié à Galopin GCI, la construction d'un bâtiment de 900 m2 permettant d'accueillir les nouveaux bureaux de son agence du « Bas-Rhin ».

Nous avons été retenus en proposant une variante, à la solution de base en béton, par une solution charpente métallique/bardage type Alucobond.

Encore une fois, les synergies dans le groupe ont bien fonctionné.

Maxime pour GCI et Nicolas pour la partie bardage pilotent ce projet qui doit être livré fin octobre 2021.

Bon chantier à tous.

Laurent DEMANGE



Les chantiers



REGION ILE-DE-FRANCE

ATELIER DE MAINTENANCE SNCF



Notre client de longue date, Brézillon, nous a confié la réalisation d'un atelier de maintenance pour les nouvelles rames des trains de la ligne J de la SNCF.

L'opération se compose de 2 bâtiments principaux.

Ce projet est le premier que la SNCF traite en conception réalisation, c'est pourquoi Brézillon a besoin d'un partenaire à la hauteur des enjeux d'un tel projet et nous a sollicité pour les aider à relever ce défi qui mêle acoustique, isolation thermique soignée et produits de parement qualitatifs

L'atelier qui fait 115 m de long en charpente métallique se compose en couverture d'un complexe acoustique composé d'un bac acier perfo totalE + trapèze en creux d'onde + pare vapeur acoustique+ laine de roche ép. 200 mm +étanchéité bicouche et panneau photovoltaïque.

Les façades sont composées d'un complexe acoustique avec plateau de 600 perforé + pare vapeur acoustique, rockbardage ép. 190 mm, d'une tôle de bardage verticale et vêture en métal déployé, conçue avec Afracom pour cette opération.

Le bâtiment administratif (parallèle à l'atelier de 115 m de long) et le bâtiment logistique en charpente bois, se composent en couverture d'un complexe acoustique composé d'un bac acier perfo totale + trapèze en creux d'onde + pare vapeur acoustique+ laine de roche ép. 200 mm +étanchéité bicouche et végétalisation.

Les façades, se composent d'un complexe acoustique avec plateau de 600 perforé pare vapeur acoustique, rockbardage ép. 190 mm, d'une tôle de bardage verticale et d'une vêture en bois de chez Néoclin avec des sections de Pin Maritime de 60x80 mm.

L'enjeu de cette opération réside dans un timing très serré, avec moins de 6 mois pour réaliser l'ensemble des travaux de couverture bardage, ce dans un environnement compliqué, de par le manque de place, la proximité d'un atelier et des voies SNCF.

Ce projet sera une belle référence pour notre agence IDF en pleine expansion !

Merci à Amanda pour son investissement en phase d'appel d'offres, à Jérémy qui est fortement sollicité pour les études d'exécution et à Fabrice JACQUIN, qui nous a rejoint en début d'année, assisté au quotidien sur le terrain par Fekri.

Alexandre FLEJO













REGION ILE-DE-FRANCE

PICHETA - SITE DE BELLOY EN FRANCE (VAL-D'OISE, 95)

<u>Notre Client</u>: Créée en 1970, PICHETA, désormais filiale de COLAS (Groupe Bouygues), est une entreprise spécialisée dans les travaux publics et l'environnement avec notamment un secteur d'activité tourné vers la gestion des déchets. Basée à Pierrelaye dans le département du Val d'Oise (95), PICHETA est dotée de plusieurs sites sur l'ensemble du territoire de l'Île de France ayant chacun leur propre vocation.

<u>Notre mission</u>: PICHETA fait partie de nos nouveaux clients pour l'agence IDF. C'est dans le cadre d'une veille commerciale initiée il y a plus de 2 ans maintenant auprès de cet acteur incontournable sur notre secteur, qu'EGC Galopin a su se positionner de façon à remporter cette affaire.

Grâce à notre réactivité à répondre aux attentes et questionnements de notre client en lui proposant des produits correspondant à ses contraintes techniques et réglementaires en collaboration avec la maitrise d'œuvre ACG Environnement, le BE mené pour cette affaire par Yoann DURVELL a su faire preuve de professionnalisme afin de s'imposer face à nos concurrents.

Notre chantier: C'est dans un contexte réglementaire et un timing très serré que nous nous sommes vus confier la réalisation de l'étanchéité d'une alvéole de stockage de déchets amiantés d'une capacité de 80 000 T. Le but de l'opération pour ce genre d'installation n'est pas de rendre l'ouvrage étanche à 100% par l'application d'une géomembrane par exemple mais de renforcer la perméabilité naturelle du sol support (en l'occurrence ici les talus) afin de répondre aux exigences réglementaires pour ce type d'installation. Le renforcement de la perméabilité en fond a quant à lui été réalisé par le lot 1 par la mise en place d'une barrière de sécurité passive (BSP) composée d'argile compactée.

Nous sommes quant à nous intervenus dès la rentrée en janvier alors que la météo était plus qu'incertaine et que le baromètre était au plus bas. La pluviométrie et les précipitations de la fin de l'année 2020 ont rendu les terrains meubles et détrempés. Malgré cela, ce sont au total environ 10 000 m² de GSB 5kg/m² filmée et de géotextile de protection 1000 g/m² qui auront été posé sur l'ensemble des talus de l'alvéole dans ces conditions de travail hivernale relativement difficiles. Nos équipes ont donc œuvré, avec courage et ténacité, pour satisfaire notre client et répondre à ses attentes calendaires.

Les acteurs du chantier : Dans la famille BOUGHABA, je demande le fils !

C'est une toute jeune équipe menée par Yacin BOUGHABA, et composée de Virgil RANNOU et Tawfik BOUGHABA (moyenne d'âge 25 ans) qui a été dépêchée sur place. Malgré la boue omniprésente, un travail propre a été réalisé apportant une entière satisfaction à notre client.

Fort de la qualité du travail réalisé, EGC se sera également vu confié en bonus la pose d'un géocomposite sur l'ensemble de la surface du fond de casier. Cette fois, c'est Husseyn BULDUK avec la collaboration de Fouad MOURADI et Yassine NAJI qui auront impressionné PICHETA par leur rapidité d'exécution à l'aide de matériel adéquat, le fond de l'installation étant trop meuble pour la circulation d'un quelconque engin.

EGC a donc marqué des points avec PICHETA sur le site de Belloy en France sur lequel des extensions sont à venir. Nous devrions d'ailleurs réintervenir sur site afin de procéder à l'extension de l'alvéole réalisé en ce début d'année. Mais PICHETA du groupe COLAS est aussi la porte d'entrée pour des chantiers d'envergure dans la région comme par exemple le projet TERZEO à Meaux (77).



Les chantiers



REGION GRAND EST

PARKING DE LA FROMAGERIE MILLERET À CHARCENNE (70)

GALLIM Energies, activité photovoltaïque du groupe Galopin, a démarré son 1er chantier le 3 mai 2021 sur le parking de la fromagerie Milleret à Charcenne (70). Ce chantier est une nouvelle fois le résultat d'une belle synergie au sein du groupe et la volonté de la direction du groupe de s'implanter dans le domaine de la transition énergétique européenne.

De nombreuses démarches administratives et des formations spécifiques auront été nécessaire afin que l'entreprise puisse disposer des qualifications QUALIFELEC et QUALI'PV nécessaire pour la réalisation d'installations photovoltaïques.

Galopin GCI, Galopin bâtiment et Gallim Energies travaillent ensemble sur ce chantier de création d'ombrières photovoltaïques en partenariat avec l'entreprise allemande Limhill Renewable Energies.

Maxime SATTLER pilote le déroulement des opérations des génie civil avec notamment la réalisation de fondations spéciales à l'aide de micropieux avant la mise en place d'une structure métallique spécifiquement conçues et dimensionnée pour ce projet.

Les équipes de Galopin mettront en place début juillet les bacs aciers nécessaires en vue de la pose des supports de panneaux. Stéphane CUPER, réalisera ensuite toutes les opérations de câblage de l'installation ce qui représente tout de même plus de 5km de câbles sont 3km de section 240mm² en aluminium simultanément à la pose des 1 622 panneaux de puissance 375Wc.

Après mise en service de l'installation en septembre 2021, l'installation sera en mesure de produire l'équivalent de la consommation annuelle de 169 foyers français.

Un 1^{er} chantier mais un chantier de grande ampleur à la mesure des ambitions du groupe !







ZOOM LE SERVICE COMPTABILITE

Comptabilité fournisseurs, gestion de la trésorerie, facturation clients, audit Interne, ... autant de tâches qui font partie intégrante des principales missions de notre service comptable.

Au fil du temps, notre service comptable a su s'organiser et s'adapter au développement du groupe GALOPIN, afin d'assurer les différentes missions comptables.

Nos forces vives sont composées d'une équipe jeune et dynamique, à l'image de notre Groupe, qui s'adapte continuellement aux évolutions règlementaires et fiscales du marché.

Claire a pour principale mission la comptabilité générale des différentes entités de GALOPIN : trésorerie, établissement de budgets, facturation clients et gestion du compte clients qui comme vous le savez est le nerf de la guerre. Manon qui est spécialisée dans la comptabilité fournisseurs s'occupe des imputations, saisie et règlement des factures, établissement des TVA mensuelles nous permettant d'être en règle de nos obligations fiscales. Et enfin Rabiaa, qui remplace actuellement Béatrice, se charge de la gestion et du paiement des notes de frais, du traitement des relances fournisseurs, et de la vérification de la bonne imputation analytique des factures assurant ainsi des circuits-courts corrects.

Cette dernière notion « analytique » est d'ailleurs très importante dans le monde du BTP. En effet, une gestion analytique permet de calculer un résultat financier propre à chaque chantier.

C'est justement dans cette optique que nous avons déployé, fin 2020 / début 2021, notre nouveau logiciel ONAYA. Ce logiciel permet, depuis l'étude de prix jusqu'à la facturation finale d'un chantier, de suivre, gérer et calculer intégralement les coûts et recettes par chantier, afin d'en obtenir un résultat financier de manière quasi-instantanée. A l'heure actuelle, nous travaillons encore sur ce projet afin qu'il soit totalement opérationnel dans les mois à venir.

Le service comptable a donc une place prépondérante au sein du Groupe GALOPIN ; nous travaillons en étroite collaboration avec de nombreux services, tels que le secrétariat, la conduite de travaux, la direction ou encore les ressources humaines. Vous l'aurez compris, la comptabilité, comme tous les services du Groupe GALOPIN, est donc essentielle au bon fonctionnement d'une entreprise, et chacune d'entre nous y met chaque jour beaucoup de cœur et d'énergie!

FOCUS SÉCURITÉ

Les démarches de management de la santé et de la sécurité au travail visent à améliorer la performance sociale et économique des entreprises grâce à une meilleure maîtrise des risques professionnels et une culture de prévention. Cette notion ne fait pas seulement référence à une liste de procédures et de mesures de sécurité à appliquer mais demande une contribution de l'ensemble des salariés à donner forme à la politique interne de l'entreprise.

La vision étant que "tous les individus rentrent chez eux, chaque jour, sains et sûrs" nous devons tous nous investir pour y parvenir et nous sommes tous responsables de la santé et la sécurité de nos collègues.

Dans cet article, l'accent sera mis sur 2 risques propres à nos métiers : la coupure et utilisation d'échelle impliquant la chute de hauteur.

Les cutters sont à l'origine de nombreux accidents dans nos activités et les coupures au cutter sont le plus souvent bénignes. Mais dans certains cas, elles peuvent être à l'origine de lésions graves en raison de leur profondeur et de leur localisation. Les accidents sont principalement dus au dérapage en raison des mauvaises méthodes de coupes ou à des efforts anormaux liés à l'emploi de lames usées ou aux contacts involontaires lors de la prise en main alors que la lame n'est pas rétractée.

Pour faire face à cette recrudescence des coupures, l'utilisation des cutters doit se faire avec beaucoup de précautions et en respectant les consignes d'utilisation. Comme pour tout outil coupant et afin de prévenir un éventuel dérapage de l'outil ou de la pièce à couper, le corps ou un membre du corps ne doit pas se trouver dans la trajectoire du cutter. Ainsi il ne faut jamais couper en allant dans la direction du corps mais en opposition. Le port des gants anti coupures est obligatoire lors de toute manipulation de cutter.

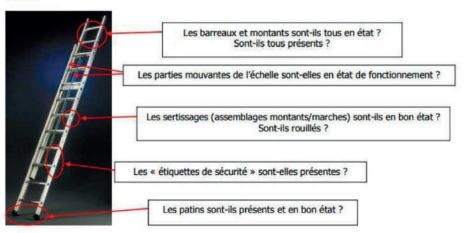




En ce qui concerne les chutes de hauteur liées aux échelles, elles sont très souvent dues à l'utilisateur d'échelles non conformes. Tout d'abord les échelles ne doivent pas être utilisées comme poste de travail mais plutôt comme un moyen d'accès. Elles doivent au préalable faire l'objet d'une vérification renforcée sur l'état général.

Avant toute utilisation

Il convient de contrôler visuellement l'état général de l'échelle, puis de vérifier, point par point :



En l'absence d'un patin anti-dérapant ou en cas de déformation, il est strictement interdit de l'utiliser avant sa mise en conformité.

L'utilisation d'une échelle doit se faire dans des conditions de sécurité, sur une surface équilibrée et en portant ses équipements de sécurité.

Pour rappel, une vérification des échelles a récemment eu lieu dans les locaux à Mulhouse.

Ensemble, contribuons à l'amélioration de notre culture sécurité en appliquant les dispositions sécuritaires internes et réglementaires.

Abdoul BAMBA Responsable QHSE Groupe Galopin

Ils nous @ ont rejoints

Ng+

- BAMBA Abdoul, Responsable QHSE, le 01/02/21
- LEVASSEUR Audrey, Responsable des Ressources Humaines, le 24/03/2021

GALOPIN

- CALABRE Dimitri, Chargé d'Affaires, le 22/05/2021
- JACQUIN Fabrice, Chargé d'Affaires, le 01/03/2021
- KAMGAIN TOUNGSI Alan, Aide conducteur, le 17/02/2021

EGC

- EL RHOUAZI Badr, Aide Etancheur, le 01/03/2021
- JABRANE Mustapha, Aide Etancheur, le 26/03/2021
- MINNE Pierre, Chef d'Equipe, le 01/02/2021
- REY Alexandre, Chef de chantier, le 01/02/2021

GCI

- Mr GUEDES VALERIO, maçon coffreur, le 27/05/2021
- KOPP Arthur, maçon coffreur, le 22/02/2021
- SCHWOEBEL Eric, Chef d'équipe, le 22/02/2021

