

■ EDITO

Voici déjà la fin de l'année qui se profile...

Galopin vient d'achever ses deux grosses opérations démarrées fin 2013, (Inergy à Compiègne et Cora à Strasbourg-Mundolsheim) mais également quelques chantiers à peine moins importants (Ehpad de Bergheim, un Hall de stockage à Bartenheim, des grosses opérations de logements à Strasbourg).

Pour **EGC Galopin**, l'année se termine sur les chapeaux de roue et elle aura été particulièrement riche en chantiers. Nous avons confirmé notre couverture nationale, avec des chantiers importants en Ile de France (Village Nature à Marne la Vallée, Saint Maximin) ; dans l'ouest (Ligne LGV Paris- Tours) ou encore au centre avec l'ISDND VALTOM à Clermont-Ferrand, et bien sûr dans l'Est (sites BARISIEN à Conflans-en-Jarnisy,...). Mais également chez nos voisins suisses avec un beau chantier d'ouvrage d'art à Genève sur la future ligne ferroviaire du CEVA. L'occasion pour **EGC Galopin** d'ouvrir sa filiale en Suisse.

Cette année fut, comme toutes les dernières, et certainement les suivantes également, assez difficile.

Nos chantiers, quels qu'ils soient, sont de plus en plus compliqués, tant sur le plan des délais que sur les plans administratifs, contractuels et techniques.

Il faut dire que l'évolution continue des produits, les choix architecturaux et la complexité des bâtiments et des chantiers font que nos métiers sont de plus en plus techniques et ne cessent d'évoluer.

Cela nous oblige, à tous les niveaux, à nous adapter en permanence et remettre continuellement en question nos acquis.

C'est un mal pour un bien : cet environnement nous fait progresser.

Je voudrais, sur ce point particulier, féliciter l'ensemble de nos collaborateurs, tant aux études, qu'à l'encadrement et bien sûr, les équipes de pose pour leur faculté d'adaptation et les efforts consentis afin de répondre au mieux aux exigences de nos clients.

Sans oublier toute l'équipe des services administratifs et financiers, qui, eux aussi, s'adaptent en permanence à une réglementation en constante évolution.

Nous ne ressentons pas (encore) l'effet du choc de simplicité annoncé par l'état...

2014 a passé à la vitesse grand V et nous nous projetons déjà sur 2015.

Au vu des projets à venir nous ne sommes pas très optimistes, la reprise tant annoncée par nos gouvernants ne se montre pas, loin s'en faut.

Pour autant, nous ne sommes pas à plaindre.

Ainsi pour **Galopin**, dans le secteur du bâtiment, nous pouvons nous réjouir d'un carnet de commande somme toute acceptable. Même si nous n'avons pas de grosse opération à venir, nous démarrons tout même le nouvel exercice avec plus des deux tiers de nos objectifs en commande.

Cela nous assure une activité soutenue jusqu'au milieu du printemps environ. Tout le monde ne peut pas en dire autant.

Chez **EGC Galopin**, les voyants sont au vert. Grâce essentiellement à une activité prévisionnelle soutenue cet hiver, ce qui a rarement été le cas ces dernières années. Espérons que la saison ne soit pas trop rude et que la météo nous permette d'avancer.

Au rayon des nouveautés, nous avons quitté nos locaux de Gonesse le 1^{er} Septembre (fin de bail), et nous attendons de nous installer dans des bureaux en cours de construction à Serris, à proximité de Marne la Vallée.

Les objectifs que nous nous fixons pour 2015 :

- Assurer la pérennité de nos deux structures **Galopin** et **EGC Galopin**, en espérant enfin une relance pour fin 2015
- Faire en sorte que chacun puisse trouver la possibilité d'atteindre ses objectifs personnels. Pour cela, il nous faut être à l'écoute de chacun d'entre vous en vous offrant la possibilité de vous exprimer.

Pierre Gnaedig - Lionel Macor

décembre 2014



CORA MUNDOLSHEIM MUNDOLSHEIM (67)

Après un an et demi, les travaux d'agrandissement et remodeling du **CORA** de Mundolsheim sont arrivés à leur terme.

L'hypermarché le plus important de la région Strasbourgeoise s'est doté d'une extension de 10 000m² pour sa galerie marchande, et a effectué une rénovation partielle du magasin existant.

UNE EXTENSION DE 10 000 M²

Ces 10 000m² de toiture sont composés de bac acier isolé en laine de roche avec étanchéité bitume. En surplomb de cette toiture et formant la périphérie de cette extension, un auvent en étanchéité PVC avec profil imitation joint debout laisse apparaître une vague affichant la particularité de ce bâtiment.

Le bandeau de cette vague a été réalisé en Alucobond et la sous face habillée avec plus de 16 km de lattes en bois.

Le groupe **CORA** et les architectes n'ont pas lésinés sur le choix d'une architecture moderne, notamment sur les façades, alternant des murs rideaux, 13 00m² de bois et 250m² de cuivre.

Félicitations à tous les intervenants du chantier

Chef de chantier **Christian Hautplain**



2

UN CHANTIER DE DÉFIS SAINT MAXIMIN (60)

SITA Ile de France a décidé de confier son chantier d'étanchéité du site de Saint Maximin à **EGC GALOPIN** en ce début d'été 2014. Le site, une ISDND (Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux) est situé sur la commune de Saint Maximin (60), dans les calcaires de Saint Leu et Saint Maximin, à proximité de Chantilly.

Il s'agissait d'effectuer des travaux d'extension, à savoir la création de deux casiers s'inscrivant dans la continuité de l'exploitation, ainsi que le réaménagement d'anciennes zones exploitées.

Pour ce faire, pas moins de 38 000 m² d'étanchéité ont été réalisés. Les particularités de ce chantier hors normes sont la présence

UNE PAROI VERTICALE DE 20M DE HAUTEUR POUR UNE SURFACE DE PLUS DE 5 700 M²

d'une paroi verticale de 20 m de hauteur pour une surface de plus de 5 700 m², des délais tendus et une interface importante avec le terrassier présent.

Le dispositif d'étanchéité par géomembrane de la paroi a consisté en la pose de géosynthétique bentonitique 5 kg, une géogrille de renforcement 300 kN, une membrane PEHD 2 mm ainsi qu'un géotextile 1 200 g. Nos équipes ont réalisé l'exploit d'effectuer ce travail en seulement 4 semaines, pour cette seule partie.

Le chantier, conduit par **Khalid Khasri**, sous la direction régionale de **Tony De Cesare**, a débuté fin juin 2014 pour s'achever le 31 octobre, avec une coupure de deux semaines et quelques intempéries. **Youssef Garti** a également participé durant une semaine à l'avancement du chantier.

L'enjeu majeur aura été la sécurité de l'équipe avec l'utilisation



d'une nacelle pour positionner le PEHD et effectuer les soudures sur le mur vertical.

La qualité des matériaux peu portants en fond de casier, la difficulté du terrassier à effectuer ses déblais, les intempéries exceptionnelles de cet été et la complexité des accès ont obligé les équipes d'**EGC GALOPIN** à faire preuve d'adaptation et à développer des méthodes de travail rationnelles et efficaces.

Aucun accident ni incident n'est à déplorer et le client est extrêmement satisfait de la qualité du travail.

Un grand bravo et merci à toutes celles et ceux qui ont contribué à la réalisation de ce chantier délicat, qui fait désormais partie de nos références majeures chez **SITA**.

Khalid, Youssef et leurs équipes

Pierre Chabertier

SECURITE & BREVES DE CHANTIERS

SECURITE

Ch'ti d'origine, arrivée en Alsace au printemps, c'est depuis fin août que je remplace Magali Camponovo au poste de coordinatrice Qualité-Sécurité-Environnement, à raison comme elle de deux jours par semaine.

Ma mission est de poursuivre la démarche d'amélioration du système QSE qu'elle a entamée sur l'impulsion de la Direction. Il s'agit de faire vivre des documents tels le classeur sécurité chantier, les PPSPS, le document unique d'évaluation des risques professionnels, en fonction des besoins de l'entreprise et de l'évolution de la réglementation. C'est ainsi que la prévention de la pénibilité au travail sera intégrée à la démarche sécurité au 1^{er} janvier 2016.

Il s'agit aussi de poursuivre :

- le déploiement des « **¼ d'heures sécurité** ». Ces brèves séances d'information permettent de communiquer autour d'un thème précis.
- le « **challenge sécurité** » qui récompense les salariés les plus attentifs à la sécurité et aux consignes.

Galopin montre également son intérêt pour le confort et la bonne tenue de ses salariés en mettant à leur disposition dans leur prochaine dotation de fin d'année, des pantalons dont la matière est plus souple et légère pour procurer plus d'aisance, et présentant des renforts aux endroits les plus sollicités.

L'environnement fait aussi partie des préoccupations de l'entreprise. Au tri et recyclage des déchets d'isolation/étanchéité, des cartons/emballages, s'est ajoutée la récupération des fûts

ayant contenu des produits dangereux. Ces derniers suivent à présent une filière de valorisation spécifique.

■ Accidents de travail :

Pour **Galopin**, on note une diminution du nombre des accidents de travail par rapport à 2013 avec à ce jour 6 accidents. 3 d'entre eux impliquaient l'utilisation des machines ; un « ¼ d'heure sécurité - Risque machines » a de ce fait été déployé ces derniers mois pour re-sensibiliser le personnel de chantier.

EGC comptabilise pour sa part 10 accidents dont 40% liés à l'utilisation des cutters. Une note d'information a donc été communiquée aux équipes rappelant les consignes d'utilisation. Le message est aussi relayé sur le terrain par les responsables d'affaires et les chefs de chantier.

Une enquête est systématiquement menée après chaque accident. Elle permet d'en déterminer les causes précises et ainsi de mettre en place des mesures pour éviter que cela ne se reproduise.

L'accident n'est pas une fatalité. Chacun d'entre nous est acteur de sa sécurité et de celle de ses collègues. Etre toujours plus attentifs et vigilants au quotidien (port des EPI, méthodes adaptées, chantier rangé...) permettrait de faire progresser la prévention et de diminuer encore le nombre d'accidents de travail.

Véronique Cabaj

BRÈVES DE CHANTIERS

GALOPIN

■ SALLE DE SOULTZ (68)



Il s'agit de la construction d'une nouvelle salle de gymnastique spécialisée. La toiture de la grande salle de 1 300 m² est composée d'un bac acier acoustique isolé de 240 mm, d'association laine de roche/polystyrène avec

bicouche bitume. Elle est entourée de 440m² de terrasse béton, étanchée avec 240 mm de laine de roche. La particularité de ce bâtiment est la façade de 1 100 m² en bardage nervuré perforé posé sur structure métallique, rapportée devant un parement béton.

Stéphane Lenclos

■ PALAIS DES FÊTES À SAINT LOUIS (68)

Projet multifonctionnel (événementiel, loisir, sportif, espace de stockage). La ville de Saint Louis a une nouvelle fois fait appel à son architecte FAR de Paris pour la construction d'un Palais des Fêtes à Saint Louis. Constitué entre autre d'une grande salle des fêtes (1 020 m²) et d'un hall multifonctionnel (1 800 m²),



nous avons été choisis pour réaliser la couverture et l'étanchéité. Pour faire face à la réglementation actuelle, la forte isolation est monnaie courante, mais ce n'est pas moins de 28cm de laine de roche utilisées sur divers supports (bac acier perforé, bac plein et dalle béton). Soit un total de 4 670m² de toiture à traiter.

De plus, notre renommée nous a permis en cours de chantier de nous voir attribuer les travaux de bardage (3570m² au total), bardage recouvert d'une résille en métal déployé.

Conducteur des travaux : **Eric Dalmata**

■ BIOSPRINGER À STRASBOURG (67)



Une tour de 24 mètres de haut, 1 400 m² de bardage double peau, 400 m² de panneaux sandwich et 750 m² de couverture pour une unité de séchage des écorces pour le compte d'un grand groupe dans le domaine de l'alimentaire, situé à Strasbourg au port du Rhin. Voici le défi qui a été relevé il y a à peine plus de trois mois, pour un démarrage de la production début décembre.

Nicolas Rebmann

suite des brèves en page 4 →

C'est en 1996, alors intérimaire sans qualification, que

KHALID KASRI

découvre chez EGC Galopin le domaine de l'étanchéité par géomembrane. Contraint à se déplacer dans toute la France, il est rapidement amené à délaisser sa passion du football. Les entraînements, l'éloignement et les rudes journées passées sur les chantiers ne sont plus compatibles. Mais ces 15 années de foot lui ont apporté un formidable esprit d'équipe qu'il met à profit chaque jour avec ses collaborateurs qu'il considère comme sa petite famille. Aimant partager humblement ses connaissances et son professionnalisme acquis au cours de ses 18 années d'expérience, qu'il met également à profit pour former les «petits nouveaux».

Son investissement fait de lui aujourd'hui le pilier d'EGC Galopin.

Son métier lui tient à cœur et il prend beaucoup de plaisir à évoquer ses chantiers, comme celui d'Autriche, impressionnant par la longueur du canal à étancher.

Mais c'est la réalisation qu'il vient d'achever qui est pour lui la plus spectaculaire et dont il gardera un incroyable souvenir. Accrochés sur une paroi d'environ 20 m de haut, afin de réaliser des soudures entre 2 lés d'étanchéité. IMPRESSIONNANT !

On comprend aisément qu'après de telles semaines, il aime se ressourcer auprès de ses 4 enfants, partager de bons moments en famille.

Son vœu le plus cher est de rassembler sa grande famille au Maroc, d'où il est originaire, et de pouvoir y retourner, auprès des siens.



Khalid (au centre) et son équipe sur le chantier de St Maximin

BRÈVES DE CHANTIERS SUITE

EGC GALOPIN

■ PASSE À POISSONS À STRASBOURG (67)

EDF construit une passe à poissons au niveau de la centrale hydroélectrique de STRASBOURG, afin de permettre aux poissons de passer de l'amont à l'aval du Canal d'Alsace. Cette passe consiste en une rivière artificielle, de surface de 12 000 m², que nous avons étanché au cours de l'automne au moyen d'un complexe d'étanchéité à base de géosynthétique bentonitique. Ces travaux, rendus complexes par la présence d'une ligne à très haute tension, ont été réalisés par **Samir Chalatte, Riad Boussaoui** et leurs équipes. LM

■ ISDND SITA À ISIGNY LE BUAT (50)

Nous avons mis en œuvre un dispositif d'étanchéité d'une surface de 8 000 m², entre le mois de septembre et novembre de cette année. La grande difficulté de ce chantier, était le manque d'accès et les conditions météorologiques défavorables (pluies régulières). Malgré celles-ci, **Patrice Zaepfle** et son équipe, ont su mener à bien ce chantier dans les délais impartis et sans réserve, à la satisfaction du client. Merci à lui.

Tony De Cesare

■ CEVA À GENÈVE (CH)

L'étanchéité par feuille bitumineuse de la tranchée couverte Frank Thomas (1,5 km) se poursuit à Genève sur le chantier du CEVA. Il s'agit d'un des ouvrages de Génie Civil du projet ferroviaire important devant relier Annemasse (France) à Genève (Suisse) dans les prochaines années. Les travaux, démarrés en été 2013, se poursuivront jusqu'à fin 2015 par phases successives. Equipe : **Mohamed Moussaoui** et **Ahmet Semerci** avec l'aide de **Jean Luc Kritzer** pour la pose mécanisée. Pascal Bancheau



■ AFFAIRES TRAITÉES

Galopin

- **CARREFOUR ATHIS MONS**
Habillage façades existantes - 400 m² de cassettes perforées - 250m² de tôles perforées - Brise-soleil en tube aluminium
- **CORA VAL D'YERRE**
10 000 m² réfection toiture sur membrane PVC
- **EASE STRASBOURG ECOLE**
1 500 m² bardage inox
- **PROTECHNIC CERNAY**
2 000 m² bac + étanchéité - 1900 m² bardage double peau - 200 m² polycarbonate - Panneaux sandwich
- **FURDENHEIM COMPLEXE SPORTIF + Dojo**
800 m² bardage double peau - 2000 m² bac + étanchéité - 700 m² polycarbonate
- **MULHOUSE GYMNASSE DOLLER**
900 m² bardage double peau - 3 150 m² bac + étanchéité - 1 800 m² vêtiture façades Alucobond

EGC Galopin

- **ISDND de WINTZENBACH**
4^{ème} extension confiée à EGC GALOPIN - 22 000 m² de DEG à mettre en œuvre cet hiver
- **CONTOURNEMENT de VICHY**
60000 m² d'étanchéité à mettre en œuvre cet hiver et ce printemps pour le compte de COLAS GRANDS TRAVAUX qui nous renouvelle encore une fois sa confiance
- **ISDND de THIEULLOY L'ABBAYE**
Casier de 33 000 m² à étancher cet hiver

■ BIENVENUE AUX NOUVEAUX COLLABORATEURS

EGC Galopin

- Mohamed El Qarce, le 01/11/2014
- Raphael Colin, le 15/09/14.
- Driss Boulal, le 03/11/2014
- Philippe Denis, le 03/11/2014

■ ILS SE SONT DIT OUI



- Jean-Luc Kritzer et Virginie Ulmann le 13/09/2014

- Thierry Zolla et Nathalie Barisien le 14 /09/2014

■ NAISSANCES

- Téo le 12/08/2014, fils de Laure Gnaedig et Jonathan Brzoska
- Ewald le 03/08/2014, fils d'Annabelle et Mathieu Grabherr
- Méline le 27/03/2014, fille de Fabrice Metreau et Maud Grange

■ LES EVENEMENTS A VENIR

Congés d'hiver

- **Galopin et EGC Galopin**
du 24/12/14 matin au 04/01/15 soir