



Editorial

OSONS !!!

10 ans après « la crise économique » de 2008 et une année 2017 où nous avons pu percevoir un net regain sur notre activité, les voyants semblent enfin tous au vert et nous pouvons regarder l'avenir avec optimisme en ce début d'année 2018.

Tous au vert ? Enfin presque ...

Car si les courbes d'effectifs ont plutôt suivi les courbes de notre chiffre d'affaires entre 2008 et 2015, un fossé est en train de se creuser entre notre chiffre d'affaires croissant depuis 2 années et le nombre d'embauches réalisées !

Cela peut en effet sembler inquiétant d'autant que si la reprise est là, l'objectif N°1 de l'entreprise reste la satisfaction du client et nous ne devons pas prendre de retard sur l'exécution de nos commandes faute d'effectif suffisant.

L'occasion est donc trop belle de valoriser nos beaux métiers de l'infrastructure et celui en particulier de monteur réseaux qui, en plus de ses aptitudes traditionnelles, devient dès aujourd'hui le maillon essentiel de la transition énergétique et digitale.

Ne soyons pas frileux et osons embaucher, former des jeunes, passer par des filières d'apprentissage pour repérer les bons profils.

Et si nous avons un doute sur deux bons candidats, alors pourquoi hésiter ??? Prenons-les tous les deux, il y aura toujours de la place dans une de nos entreprises.

Depuis toujours une activité Mise à la terre est développée à l'Entreprise Electrique et le prolongement naturel est la création du département OMEXOM Mise à la Terre au sein de l'entreprise électrique au 1^{er} mars 2018.

Ce marquage ne pourra offrir à cette activité en plein essor que des avantages, nos collaborateurs y trouveront une réelle identification, il nous permettra de mieux nous faire connaître au sein des entreprises OMEXOM du groupe et d'ainsi continuer à tous nous développer.

OMEXOM

A nous donc d'oser saisir toutes ces belles opportunités et de continuer la belle aventure de l'entreprise électrique tous ensemble.

| Sylvain OUVRY

Sommaire

Editorial	P1
Flash sur l'Entreprise	P2 à 6
Sécurité	P7
Qualité/Environnement	P8



L'Entreprise Electrique est certifiée AFAQ ISO 9001, 14001 et OHSAS 18001 pour l'ensemble de son activité. Elle est détentrice du Label Efficacité Energétique ainsi que du Label QualiPV pour la photovoltaïque

| LES MARCHÉS OBTENUS

OMEXOM

OMEXOM Mise à la Terre Clermont

ENEDIS

ENEDIS

Mesure des prises de terre sur la Côte d'Azur (2018-2021)..... 180 k€

citeos

Citeos Clermont

CLERMONT AUVRGNE METROPOLE

+ clermont
auvergne
métropole

Eclairage public – Marché de 4 ans (2018-2022) 250 k€/an

Renouvellement EP Quartier Bien Assis 75 k€



| RELAMPING ENSEIGNE AEROPORT CLERMONT-FERRAND

Merci à la SEACFA de l'AEROPORT de CLERMONT-FD AUVERGNE, et tout particulièrement à Jacques BOUTAUD, qui nous renouvelle sa confiance, au travers du remplacement de tous les tubes nécessaires à la mise en lumière de l'enseigne, située au-dessus de l'entrée principale. Un chantier, sur un site significatif de notre Région, qui a retenu toute l'attention, l'intérêt et la rigueur de nos collaborateurs.

INCONTOURNABLES EN PREVENTION concernés (principalement) :



| Nicolas BOSTMEMBRUN



| MAILLAGE : BESOIN DE RENFORT A SAINT-FOUR

Ce début d'année étant encore une fois bien chargé pour les équipes de L'Entreprise Electrique Saint-Flour Marvejols, nous avons eu le plaisir d'accueillir une équipe EP pour la réalisation de travaux neufs d'éclairage public durant plusieurs semaines de mars.

Effectivement, pas moins de 4 chantiers ont pu être finalisés grâce à eux ! Nous les remercions pour leur aide et leur efficacité, l'entraide entre clermontois et sanflorain a encore de beaux jours devant elle et met en avant une valeur forte de notre groupe : la solidarité.

| Alex SENNERET

Un vrai partenariat gagnant / gagnant qui nous permet de lisser d'avantage notre Activité, en période plus « basse », et qui permet, à nos Equipes, d'échanger sur les bonnes pratiques à adopter, que ce soit dans le 15 ou le 63 tout en restant au sein de l'Entreprise Electrique.

Merci à Alex et à ses collaborateurs, pour le suivi et l'accueil réalisés durant ces semaines. Il est effectivement, d'actualité, de renouveler, ce partenariat, prochainement.

A suivre...

| Nicolas BOSTMEMBRUN

1^{ère} RENCONTRE DES MANAGERS DES CLUBS PIVOTS VINCI AUVERGNE

Le 2 Mars dernier, avait lieu, dans ce site remarquable et symbolique, qu'est l'Aéroport de Clermont-Ferrand, la première rencontre des Managers des Clubs Pivots d'Auvergne.

Animée de main de main de maître, par notre Chef d'orchestre et Directeur, Patrick MEUNIER, cette Rencontre nous a permis, hormis le fait de rencontrer, **découvrir ou retrouver, l'ensemble des Managers, collègues et homologues, de s'informer sur la Vie du Groupe en général et sur les Clubs Pivots VINCI Auvergne en particulier.**

Pour rappel, 2 Clubs Pivots existent en Auvergne avec 47 membres (travaux intérieurs et extérieurs), représentant l'ensemble des entreprises VINCI sur le territoire de l'Auvergne.

Au sein de VINCI Energies évoluent plus de 930 collaborateurs dans des domaines aussi variés que l'Industrie, les infrastructures, le Tertiaire et les Télécommunications réalisant 137 M€ de chiffre d'affaires.



réalise 315 M€ de chiffre d'affaires.

Mais, bien que nous concernant, principalement, il n'y a pas que l'Energie. Il y a aussi la Construction, l'Immobilier, EUROVIA, les Autoroutes et les Aéroports. Bref, VINCI en auvergne, représente 1 768 collaborateurs et

Ces quelques informations pratiques n'ont pour but que de nous rappeler **la force du Groupe**, qui nous accompagne dans une démarche quotidienne de **Prospective, d'Innovation et d'Accélération**. On parle, sans cesse et peut-être par abus de langage, de « **Transition Energétique** », sans toujours savoir ni pourquoi ni comment. Cette Rencontre nous a permis d'y voir (un peu) plus clair.

Mais VINCI et toutes les entités (que j'ai pu évoquer précédemment), sans être, par manque de temps et de « place » exhaustif, ce n'est pas que de la Technique, des grands Projets et des belles Réalisations, c'est avant tout **des Femmes et des Hommes qui travaillent chaque jour pour accompagner nos Collaborateurs qui en ont besoin**. Cette aide se fait au travers d'outil tel que **TRAJEO'H** qui concrétise la politique handicap de VINCI, **la fondation VINCI pour la Cité** qui soutient ceux qui s'engagent dans des actions de mécénat et de lutte contre l'exclusion ou **la charte Entreprises et Quartiers** qui collabore avec les établissements scolaires situés dans les quartiers dits « prioritaires ».

LES VRAIES
RÉUSSITES
SONT CELLES
QUE L'ON
PARTAGE

L'intervention de **Monsieur Brice HORTEFEUX**, ancien Ministre, Député Européen, Vice-Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et Président du syndicat Mixte de l'Aéroport Clermont-Ferrand Auvergne a conclu cette matinée riche d'enseignements. Les thèmes abordés : « la place de l'Auvergne dans la grande nouvelle Région et les leviers du territoire auvergnat pour exister dans cette nouvelle structure.

Mais le but premier de cette manifestation n'était-il pas de réenclencher cette synergie intra-Groupe ? Alors, n'oubliez pas : « **Les vraies réussites sont celles que l'on partage** ».



| MISE EN VALEUR EGLISE DE ROMAGNAT

Les mises en valeur des Monuments font intégralement partie des compétences du SIEG et de SEMELEC 63.

Mais, comme l'éclairage « classique », le résultat de celles-ci, ne se remarque... que la nuit.

C'est donc pour cela, que j'ai choisi de mettre un « coup de projecteur » sur ce Projet initié fin 2017.

Après des essais concluants, menés, un soir de forte pluie, par Ibrahim KARABULUT, l'enthousiasme de l'Equipe Municipale a accéléré cette mise en lumière.

Réalisation désormais fonctionnelle. Si vous passez, dans ce secteur, de nuit, pensez à lever les yeux...

INCONTOURNABLES EN PREVENTION concernés (principalement) :



| Nicolas BOSTMEMBRUN

| RUE GAMBETTA A BEAUMONT

Les travaux d'aménagement de la rue GAMBETTA à BEAUMONT sont désormais terminés.

En attendant l'inauguration « officielle », nous sommes fiers de ce chantier multi-compétences qui nous a permis d'exploiter toutes les cordes de notre arc.

En effet, l'Entreprise est intervenue, pour le compte d'ENEDIS, pour l'enfouissement des Réseaux BT et pour le compte du SIEG et de la CAM, pour l'Eclairage Public et la Signalisation Lumineuse Tricolore.

Un travail important de suivi et coordination a été nécessaire pour s'adapter aux évolutions diverses et quasi hebdomadaires mais notre réactivité nous a permis de mener à bien cette réalisation.

Merci à tous les acteurs de ce chantier, qui n'est que le premier d'une série d'aménagements à venir.
A suivre...

INCONTOURNABLES EN PREVENTION concernés (principalement) :



| Nicolas BOSTMEMBRUN

| CERTIFICATION DETECTION ET GEOREFERENCEMENT

La localisation des réseaux est devenue un enjeu majeur dans notre métier. La réglementation anti endommagement se durcit et afin d'atteindre l'objectif du zéro accrochage de réseaux, L'Entreprise Electrique et ses entreprises ont passé la certification détection et géoréférencement obligatoire depuis le 1er janvier 2018 et nécessaire pour répondre aux marchés.

Nous avons sélectionné le chantier de Renforcement BT sur poste Armandon à Saint Prejet Armandon pour passer l'examen.

Un auditeur du cabinet Véritas est venu contrôler si la méthodologie et les procédures étaient bien respectées.

L'auditeur a pu voir notre matériel et constaté que L'Entreprise Electrique était bien équipée.

Il a également pu découvrir le détecteur SPAR fixé à la canne et les avantages qui lui sont associés. CEE Allier nous a prêté leur géo radar pour compléter les outils de détection.

La certification s'est bien déroulée et j'ai eu quelques conseils sur l'injection du signal dans les câbles qui seront très pratique à l'avenir.

Un grand merci à Sébastien Niny et Mathieu Guillaud de m'avoir accompagné et aidé tout au long de cette journée.



| Dorian ESPEISSE

| GAZPAR : de la terre au sommet !

Dans le cadre d'un marché signé avec GRDF pour le projet GAZPAR, le Service OMEXOM Mise à la Terre va travailler à l'amélioration des prises de terre des concentrateurs de gaz.

Le Projet GAZPAR a pour but de remplacer des compteurs existants par des compteurs communicants. Ces compteurs transmettent de façon automatique et à distance les données à un concentrateur installé en hauteur sur un toit d'immeuble par exemple.



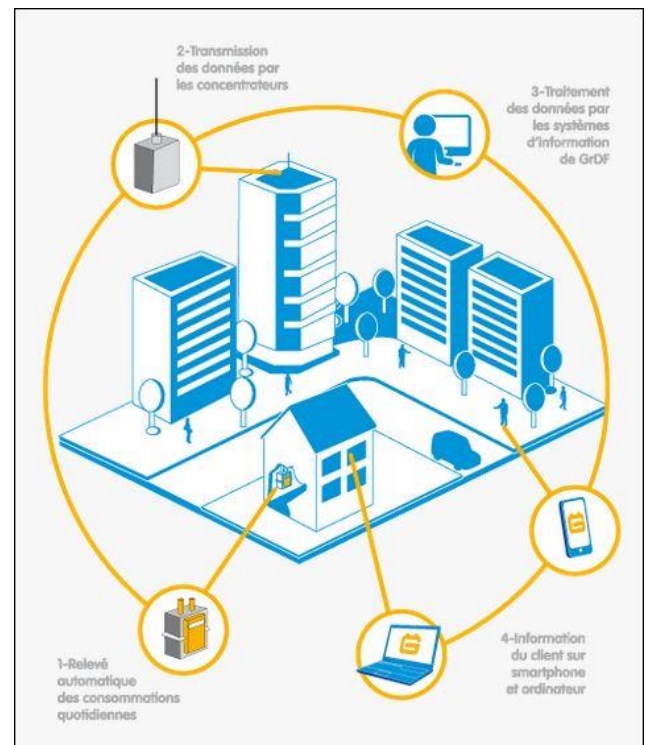
Les données reçues sont traitées quotidiennement par GRDF et permettent de suivre l'utilisation des clients et ainsi mieux comprendre leur consommation.

Les concentrateurs sont le plus souvent installés dans des bâtiments publics (églises, mairies...) aux points les plus hauts et sont raccordés à la terre existante.

C'est dans ce cadre-là que le Service OMEXOM Mise à la Terre intervient pour contrôler, étudier et améliorer si nécessaire ces prises de terres ($\leq 100 \Omega$).

Le déploiement de ces compteurs et concentrateurs a débuté en 2017 et se poursuit partout en France.

Nous avons signé un partenariat de trois ans avec GRDF Rhône-Alpes Bourgogne (M. Jean-Laurent RIPOLL) et espérons bien intervenir sur ce projet dans d'autres régions.



| Julien FOURNIER

| PASSAGE DE RELAIS

Après 10 ans de bons et loyaux services, **Landry Lacour, Technicien d'études à Langeac**, est muté au sein de notre groupe dans la ville rose chez **Barde Sud-Ouest, entreprise du groupe VINCI**. Il y amènera toute son expérience.

Le granit du Massif Central sera remplacé par la brique rose de Toulouse et le maillot jaune et bleu par le maillot rouge et noir (peut-être pas jusque-là !).

Prévenu dès Novembre, **Sylvain Ouvry**, chef d'entreprise, a pu anticiper son remplacement et l'aider à trouver une entreprise du groupe pour l'accueillir.

Il n'est pas simple de trouver un dessinateur car le métier n'est pas étudié dans les manuels scolaires et les logiciels sont spécifiques.

C'est en regardant dans les C. que mon profil a intéressé **Sylvain Ouvry**.

Je suis Thibaut Barbin, j'ai 28 ans, et je travaillais pour l'entreprise **Compte-R** où j'étais dessinateur au bureau électricité dans la conception d'armoire de chaudière biomasse.

Je suis arrivé à **l'Entreprise Electrique Langeac** le 7 mars 2018 et voilà un mois que je travaille en doublon avec **Landry** qui m'apprend toute l'étendue de son métier.

Le dessinateur est la seule personne du bureau d'études qui suit l'affaire du début à la fin, donc beaucoup d'étapes à retenir et les relations avec les différents acteurs (**Syndicat d'Energies de la Haute Loire, SEMEV, Enedis, ...**) sont essentiels et enrichissantes.

Avec ses dix ans d'expérience, **Landry** est un bon pédagogue : il m'enseigne depuis maintenant un mois le métier du réseau et son goût du travail bien fait.

Il met tout en œuvre pour que la suite soit la moins compliquée possible en me faisant connaître toutes les personnes avec lesquelles je vais travailler.

Au fur et à mesure des rencontres, je m'aperçois que beaucoup de personnes étaient attachées à lui, j'espère pouvoir garder les bonnes relations qu'il entretenait et avec le temps parvenir au niveau d'exigences qu'il s'imposait.

Il me reste un mois avant de travailler sans filet.

Ce doublon mis en place par **Sylvain Ouvry** permettra une transition en douceur.

Je lui souhaite bonne chance pour son nouveau départ et je le remercie de me laisser cette place de dessinateur qu'il a tant appréciée.



| Thibaut BARBIN

| INAUGURATION DE LA RUE DES CHAUSSETIERS CLERMONT-FD

Le 4 avril dernier, **Olivier Bianchi - Maire de Clermont Ferrand et Président de Clermont Auvergne Métropole** - a inauguré officiellement la « nouvelle » **rue des Chaussetiers**. Après plusieurs mois de travaux, la rue a retrouvé un peu de calme avant l'afflux des touristes. C'est bien là l'objectif de la ville : **rénové, restaurer le centre historique et rendre Clermont Ferrand encore plus attrayante.**



Le maire a remercié tous les acteurs (publics et privés) intervenus lors des différentes phases travaux. Côté **Entreprise Electrique**, nous avons renouvelé les réseaux secs : HT/BT (marché **Enedis**), Eclairage (marché ville de Clermont) et télécommunication (commande ponctuelle avec **Orange**).

| Fabrice MINGAT



| TEST NFC 18-510



Au cours du 1^{er} trimestre 2018, l'ensemble des équipes de Clermont-Ferrand ainsi que l'encadrement ont passé un QCM sur la NFC 18-510.














Les questions adaptées en fonction du niveau d'habilitation ont permis d'instaurer un échange avec le personnel et faire un rappel sur les domaines et limites d'intervention qui leur sont autorisés et sur les risques électriques.



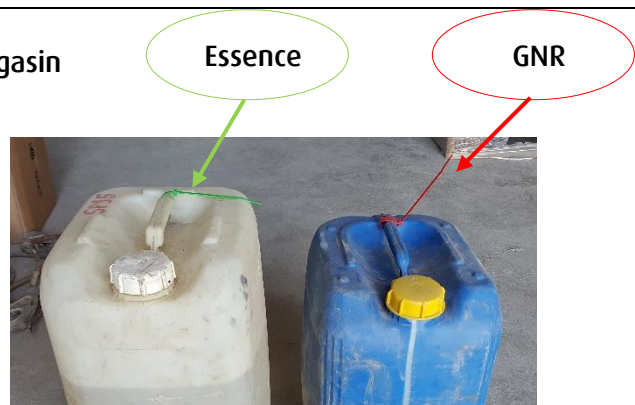
| Sébastien NINY

| RAPPEL SUR L'IDENTIFICATION DES CONTENANTS

Au cours de l'année 2013, nous avons mis en place une méthode pour identifier nos contenants. Nos contenants doivent obligatoirement être identifiés (conformément à la réglementation) Une codification des couleurs ainsi qu'un synoptique des couleurs existent (autocollants affiches plastifiées). Ces éléments doivent être affichés dans chaque véhicule et chaque dépôt.

		<i>J'identifie les contenants</i> <i>Code couleur</i>	
Jaune			<i>Gasole Blanc</i>
Rouge			<i>GNR</i>
Vert			<i>Essence</i>
Noir			<i>Huile</i>
Bleu			<i>Eau non potable</i>
Blanc			<i>Mélange</i>

Des colliers sont à disposition dans chaque magasin
Les bidons seront identifiés par des colliers de différentes couleur



| Sébastien NINY

| COÛT DE LA NON QUALITÉ de MARS à AVRIL 2018

FICHES DE NON CONFORMITE

NATURE	EMETTEUR	OBJET DE NON CONFORMITE	ACTION CURATIVE	ACTION CORRECTIVE	COÛT GENERE PAR LA NON CONFORMITE	PART REMBOUR-SEE PAR FOURNIS-SEUR OU CLIENT
CHANTIER	F. MINGAT	Suite à une mauvaise manœuvre, un poteau vient casser une vitre de la pelle.	Réparation et nettoyage de l'engin.	Faire une analyse des risques avant le transport des poteaux et définir les moyens de protection adaptés.	250 €	-
CHANTIER	C. MARTET	Les platines des conducteurs ne sont pas fixées et les connecteurs de câbles ne sont pas suffisamment serrés.	Réparation faite par nos soins.	Rappel des règles du mode opératoire de pose des concentrateurs de de la vérification de serrage des connecteurs.	350 e	-
CHANTIER	S. BARON	Les fouilles réalisées par l'équipe de terrassement n'étaient pas à la bonne profondeur.	Réalisation des fouilles à la profondeur souhaitée.	Rappel de bien lire et respecter les indications de profondeur inscrite sur le plan.	650 €	-
CHANTIER	S. BARON	Conduite de gaz accrochée sur un chantier.	Arrêt du chantier et intervention de l'exploitation pour réparation.	Rappel au personnel de chantier de bien lire les DICT et s'assurer que le marquage est conforme et de s'assurer de son maintien. Respecter le Guide d'application de la réglementation relative aux travaux à proximité des réseaux.	1 500 €	-
DIVERS		S. BARON et C. MARTET			300 €	-
TOTAL					3 050 €	-

CASSES ANORMALES VEHICULES ET ENGIN

L'EE Decize

- Portes d'un fourgon pliées suite à un choc avec un autre PL de l'Entreprise
- Remplacement d'un flexible sur le challenger
- Crochet de la grue abimé
- Remplacement d'un rétroviseur PL

2 000 €
480 €
260 €
180 €

L'EE Langeac

- Rétroviseur d'un fourgon cassé suite à mauvaise manœuvre
- Timon d'un compresseur abimé suite à mauvaise manœuvre

150 €
250 €

L'EE Clermont Infras Electricité

- Remplacement d'un déflecteur d'une nacelle suite accrochage
- Remplacement d'un câble sur un treuil

200 €
500 e

TOTAL 4 020 €

TOTAL 7 070 € 0 €

COÛT DE LA NON QUALITÉ DÉTECTÉE depuis le 1er janvier 2018 : 17 161 €

| Sébastien NINY