



Editorial

Nous terminons la première décennie du XXI^{ème} siècle.

VINCI fête ses 10 ans et l'Entreprise Electrique ses soixante ans.

Quel rapport me direz vous ?

et bien les rencontres organisées à l'occasion des 10 ans de VINCI par notre **Président Xavier Huillard** ont permis de dresser un bilan de notre groupe au terme d'une décennie magique qui a permis à VINCI de s'imposer comme l'un des leaders mondiaux de la construction et des concessions.

Monsieur Huillard en a profité pour évoquer l'avenir du groupe et toutes les opportunités qu'il nous reste à saisir pour poursuivre notre aventure collective.

De façon à relayer ses propos et les messages à l'ensemble des collaborateurs du groupe, **Xavier Huillard** a souhaité que nous organisions des réunions d'information et d'échanges.

Pour donner un caractère plus festif, elles se tiendront toutes le même jour, dans toutes les entreprises de VINCI, partout dans le monde.

Ce jour a été baptisé le « **VINCI Day** ».

Ce jour sera l'occasion de fêter l'anniversaire de VINCI et de transmettre à tous les collaborateurs la stratégie et l'ambition du groupe.

Nous profitons donc de ce jour pour fêter tous ensemble les 60 ans de l'Entreprise Electrique et très humblement apprécier la pierre apportée par notre société au collectif du groupe.

La rencontre se déroulera au domaine du Marand à Saint-Amant-Tallende.

A toutes et tous je souhaite que cette nouvelle année vous apporte joie, santé, bonheur et rendez vous le 23 mars 2011 pour le « **VINCI Day** ».

Patrick MEUNIER

LES VRAIES
RÉUSSITES
SONT CELLES
QUE L'ON
PARTAGE

10 ANS



Sommaire

Editorial	P1
Flash sur l'Entreprise	P2 à 5
Véhicules en engins.....	P6 à 7

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 MARCHES OBTENUS

VILLE DE CLERMONT-FERRAND

Travaux de maillage viaire du quartier Croix de Neyrat, création d'une voie nouvelle entre la rue de Gomel et la rue de Neyrat et d'un mail piéton 116 213.20 € HT

REGION AUVERGNE

Remplacement du réseau d'éclairage extérieur au Lycée général et hôtelier de Chamalières 24 073.50 € HT

CLERMONT COMMUNAUTE

Carrefour à feux Ernest Cristal – Rue Lavoisier 8 400 € HT

CONSEIL GENERAL DU PUY-DE-DOME

Pose et dépose des illuminations arcades de la préfecture 2 800 € HT

SYNDICAT DEPARTEMENTAL DE LA LOZERE 2011-2012-2013-2014

..... 800 K€/an

Réalisation de travaux d'électrification rurale sur l'ensemble du département de la Lozère à savoir :

- Extensions et/ou renforcements de réseaux de distribution d'énergie électrique BTA et HTA, souterrains et aériens
- Dissimulation des réseaux électriques BTA et HTA
- Postes de transformation
- Branchements basse tension
- Eclairage public, télécommunication et AEP (réseau et branchements)

SYNDICAT D'ENERGIES D'EQUIPEMENT ET D'ENVIRONNEMENT DE LA NIEVRE

Réalisation de travaux d'électrification, d'éclairage public, de télécommunication et de signalisation lumineuse pour opérations individualisées d'un montant de travaux inférieur à 150 000 euros (H.T.) 2 000 K€/an

ErDF

Travaux d'élimination des PCB des transformateurs HTA/BT – LOT HAUTE-LOIRE
Marché du 01/01/2011 au 31/12/2013 et du 31/12/2014 au 31/12/2015 si prorogation 150 K€/an

ErDF

Travaux d'élimination des PCB des transformateurs HTA/BT – LOT ALLIER
Marché du 01/01/2011 au 31/12/2013 et du 31/12/2014 au 31/12/2015 si prorogation 150 K€/an

MARCHE DE MAINTENANCE



Mise en conformité des parafoudres sur ERAS HTA

Depuis le mois de septembre 2010 l'Entreprise Electrique Puy-de-Dôme a en charge les travaux de maintenance du réseau ErDF sur environ 235 communes. Ces travaux consistent au remplacement de poteaux, coffrets, branchements vétustes ou accidentés et souvent dans des délais restreints.

Déjà 64 affaires en prévision pour la fin de l'année pour un montant de 65 000 euros.

Ceci représente environ 980 heures de main d'œuvre, la fourniture restant à la charge d'ErDF.

Nous devons être particulièrement vigilants en terme de sécurité sur ces interventions, pour les travaux aériens (poteaux cassés) et électriquement sur les coffrets écrasés.

Ce marché est une nouvelle

approche du métier, qui je pense fait partie de l'avenir de notre profession.



Remplacement partie bois 13 m sur ligne HTA 116 Al/Ac

Damien SAUTAREL

JOYEUSES FETES DES LUMIERES

Une fois de plus, la tradition est respectée. Nous profitons du dernier journal de l'année pour vous exposer la pose des illuminations festives de notre entreprise. Même si au moment de la rédaction de cet article nous réalisons les dernières mises en service, nous pouvons une fois de plus nous féliciter de la réussite de ce traditionnel challenge hivernal. Cette année encore, les intempéries ne nous ont pas épargnées que ce soit au niveau de la neige, du froid, du verglas, de la pluie



De plus, nous avons dû surmonter la pénurie de gasoil engendrée par les conflits sociaux à l'automne, perturbant l'approvisionnement de nos véhicules ou bien la livraison de nos matériels d'illuminations (motifs et guirlandes bloqués sur la Rade Toulonnaise et le Port de Marseille).

Cependant, nous avons cette année encore pu assurer l'ensemble de nos travaux et respecter tous les délais de nos clients. Ces bouleversements dans notre organisation ont été bien appréhendés par l'ensemble de nos équipes, et ceci dans une ambiance de travail des plus remarquables, il est important de le souligner. La satisfaction de notre travail s'est exprimée cette année par des courriers ou des petits messages de la part de nombreux de nos clients. Ceci est dû en grande partie au fruit d'une bonne coordination et d'une excellente communication au sein de l'ensemble des acteurs de l'Entreprise Electrique. A nous de confirmer cette voie pour garder la confiance exprimée par nos clients.

Nous remercions également les entreprises de notre Direction Régionale qui sont venues nous renforcer : les entreprises SCIE Puy de Dôme et CITEOS Loire.

Pour parler un peu technique, les illuminations festives des communes adhérentes au SIEG, de la Ville de Clermont-Ferrand, de Chamalières et de Beaumont dont nous avons la charge passent rapidement à la technologie des leds. Sur fond d'économies d'énergie depuis



désormais 2 à 3 ans, nous

travaillons et conseillons nos clients pour remplacer toutes les guirlandes incandescentes (B22, GBT 40, lucioles, Rideaux et plafonds lumineux,..) par cette technologie moins « énergivore » et qui donne des ambiances lumineuses très intéressantes. De plus, ce travail en amont permet d'anticiper la disparition proche des technologies incandescentes, de réfléchir ensemble avec nos clients à un projet d'illumination qui corresponde à leur enveloppe budgétaire.



2008

60 km de Guirlandes GBT, luciole et B22
25 km de plafonds et rideaux incandescents
32 km de guirlandes leds



2010

25 km de Guirlandes GBT, luciole et B22
40 km de plafonds et rideaux leds
60 km de guirlandes leds

En exemple dans cet article, quelques réalisations 2010 avec notamment pour la 1^{ère} fois la décoration de la Mairie de la Ville de Clermont-Ferrand (6km de rideaux lumineux leds posés en 3 jours) par nos équipes sans oublier le décor incontournable de Clermont « le bouclier de Brennus ».

William TEULET

DECES

Il était depuis 34 ans à l'Entreprise, Gérard CUSSALGRAS est décédé subitement le 5 novembre 2010 à l'âge de 54 ans. Il était chef d'équipe à L'Entreprise Electrique Puy-de-Dôme affecté aux travaux neufs d'Eclairage Public. Ses qualités humaines et professionnelles étaient unanimement reconnues au sein de l'Entreprise et ont participé très largement à la renommée du service Eclairage Public. C'est avec beaucoup d'émotion que nous présentons nos condoléances à sa famille.

Patrick MEUNIER

MAINTENANCE CARREFOUR CLEMENTEL/SOLAYER

Dans le cadre du marché avec la ville de Clermont-Ferrand pour les *travaux d'installation et d'entretien du matériel de signalisation tricolore* nous effectuons des travaux de maintenance en moyenne tous les quatre ans sur tous les carrefours de la commune.

Non seulement cette opération a pour but d'entretenir l'aspect visuel du matériel (sécurité et esthétique) mais aussi de réduire considérablement le nombre de panne.

Systématiquement nous remplaçons toutes les ampoules du carrefour, nous nettoyons tous les regards de tirage, les poteaux et potences (cf. photo), l'armoire de commande et le contrôleur, ainsi que toutes les lanternes.

On vérifie toutes les connexions aux poteaux et à l'armoire de commande.

Un état des lieux est fait avec le client pour déterminer les travaux connexes à réaliser comme du remplacement de matériel pour cause de vétusté ou de dégradation, voire des modifications qui nécessitent des travaux un peu plus lourds.

Christophe DENEBOUE



POSE DE PANNEAUX INTEMPERIE A SEVERAC LE CHATEAU

Après le succès rencontré sur le premier site à Lempdes sur Alagnon ; dans le cadre de son programme de pose de « Panneaux Intempéries » avec la DIR Massif Central ; l'entreprise SES Signalisation nous a confié la réalisation d'un deuxième site sur la RN88 à SEVERAC LE CHATEAU.

Etant plus loin de nos bases que sur le premier site, nous travaillons en collaboration avec les équipes du Centre de travaux de Marvejols et A. ROZIERE TP (sous-traitant local).

C'est ainsi que nous avons réalisé dans un sol rocheux et en bord de voie express :

- ✚ 3 massifs bétons de 8m³ chacun dont 1 implanté dans le fossé que nous avons du remblayer.
- ✚ 450ml de tranchées et 6 chambres de tirages L2T pour alimenter et raccorder à la boucle locale (Réseaux Fibre Optique de la DIR) les 3 panneaux intempéries.



Malgré les difficultés de réalisation, grâce au professionnalisme de nos équipes nous avons obtenu la satisfaction du client.

Ceux sont comme à leurs habitudes les équipes de l'Entreprise Electrique Puy de Dôme avec le renfort de l'Entreprise Electrique Clermont-Ferrand qui ont posé les panneaux en septembre et nous attendons le branchement EDF pour une mise en service avant fin d'année.

Sûrs de notre réussite, SES nous a déjà confié un troisième site à Veyre-Monton (63), et nous sommes à l'étude d'un 4^{ème} sur l'aire de Garrigue (A75 entre SEVERAC et MILLAU).

Christophe LEGRAND

CARNET ROSE ET BLEU

Samira et Chakib KARANACIRI sont heureux de nous annoncer la naissance de Mohamet-Amine né le 12 novembre 2010

Angélique et Bertrand SIMONIN sont heureux de nous annoncer la naissance de Rosalie née le 9 décembre 2010.

Corinne BROUSSE

REMISE DES MEDAILLES ET DEPART A LA RETRAITE

Le 15 octobre 2010, Patrick MEUNIER a eu le plaisir et l'honneur de remettre les diplômes et médailles :

Du Serce

Argent : 20 ans de travail à l'Entreprise Electrique pour Dominique Védrine, Laurent Richard

Vermeil : 30 ans de travail à l'Entreprise Electrique pour Jean-Marc Pouilhe, Hervé L'haridon, Jean Leygnac, Michel Mathurin, Gilles Chabannes

Du travail

Vermeil : 30 ans d'activité pour Christian Paulet, Jean-Marc Pouilhe, Michel Mathurin

Or : 35 ans d'activité pour Francis Eraud



De gauche à droite : Christian Paulet, Dominique Védrine, Jean-Marc Pouilhe, Laurent Richard, Hervé L'haridon, Jean Leygnac, Michel Mathurin, Patrick Meunier, Francis Eraud, Gilles Chabannes, Marc Bonnaud, Jean-Michel de Ribier, André Malmezat

Nous avons également fêter ce même jour le départ à la retraite de Marc Bonnaud, retraité de l'Agence de Langeac et André Malmezat, retraité de l'Agence de Saint-Flour.



Et le 10 décembre 2010, nous nous sommes tous retrouvés autour de Denis Pouillard, responsable du Parc logistique pour fêter son départ à la retraite.

Corinne BROUSSE

RAPPEL SUR L'UTILISATION DES CONTROLOGRAPHES

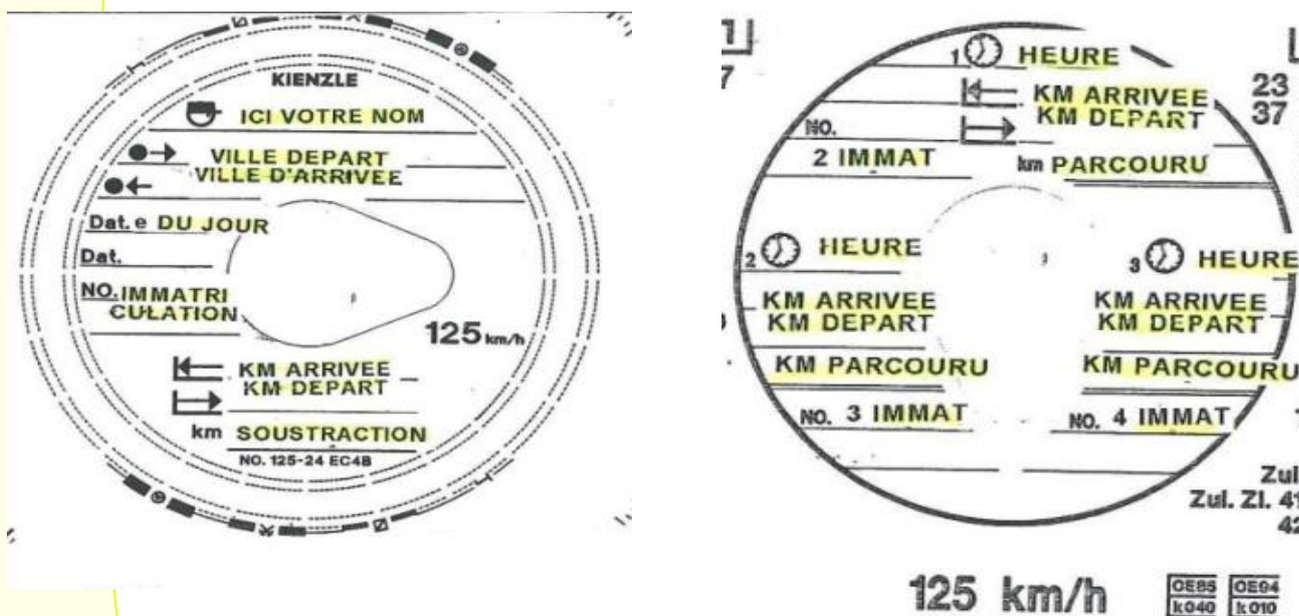
CONTROLOGRAPHE NUMERIQUE

Introduire votre carte dans l'appareil en début de journée et la retirer en fin de journée.
Transférer au moins une fois toutes les 4 semaines les données contenues sur la carte dans un boîtier qui est à votre disposition dans chaque centre de travaux.
Une fois par an (avant chaque départ de congés) un des responsables de travaux transfèrera les données au garage.

Nota : La conduite d'un camion avec un contrôlographe numérique ne peut se faire que si le conducteur a en sa possession une carte « conducteur ».
Si une demande de carte a été faite auprès de l'organisme agréé, une impression d'un ticket matin et soir en annotant le nom du chauffeur peut suffire

CONTROLOGRAPHE ANALOGIQUE

Le renseignement des rubriques des disques sont obligatoires (cf. modèle ci-dessous)



Un chauffeur doit posséder les disques des 4 dernières semaines
Les disques des chauffeurs sont conservés par chaque centre de travaux pendant une durée de un an. Les disques neufs et les disques utilisés ne doivent pas être stockés dans la même boîte.

Type de contrôlographe	Durée de conservation dans les camions	Durée d'archivage des données
Numérique	4 semaines	1 an dans le dépôt puis transfert au garage
Analogique	4 semaines	1 an dans le dépôt sur tableau d'affichage

Sébastien NINY

INCIDENT SUR VEHICULES ET ENGIN - DEPENSES ANORMALES

L'Entreprise Electrique Clermont :

- En reculant a accroché une borne avec sa nacelle →Coût : 504.00 € HT
- En effectuant une manœuvre avec sa nacelle, a heurté une voiture →Coût : 550.00 € HT
- En reculant a abîmé l'arrière de la nacelle de location →Coût : 658.70 € HT

L'Entreprise Electrique Puy-de-Dôme :

- A glissé sur le verglas et abîmé le pare-choc d'une nacelle..... →Coût : 392.00 € HT

L'Entreprise Electrique Sud :

- En conduisant une nacelle : a heurté la portière d'une autre nacelle ouverte au même moment →Coût : 1 701.00 € HT
- A cassé une vitre en effectuant une manoeuvre →Coût : 820.00 € HT
- A glissé sur le verglas, est tombé dans un ravin après plusieurs tonneaux →Coût : 10 500.00 € HT

Sébastien NINY

Sécurité : Année 2010

BILAN ANNEE 2010 (SECURITE ET VIGIROUTE)

Le bilan n'est pas bon cette année, les chiffres le démontrent. J'écrivais sur le bilan 2009 que je ne pouvais rien faire seul en terme de sécurité, que l'implication des chefs d'entreprise et responsables d'affaires ainsi que leur présence sur le terrain devaient être fortes, je crois que je n'ai pas été bien entendu.

- Malgré environ 60 visites aux équipes terrain des différents secteurs et entreprises,
- Malgré 7 flashes sécurité du pôle, transmis et souvent commentés
- Malgré une quinzaine d'articles dans le journal interne
- Malgré les audits d'entreprise
- Malgré des interventions pour le quart d'heure sécurité
- Malgré les explications faites aux présentations de budget
- Malgré le suivi de formations et recyclages réguliers.

Nous sommes à 7 A.T., ayant occasionnés 758 jours d'incapacité de travail.
(très impactés par 2ATAA de 2009)

- L'Entreprise Electrique UF : RAS
- L'Entreprise Electrique Puy-de-Dôme : RAS
- L'Entreprise Electrique Clermont-Ferrand : 1 ATAA générant 21 Jours d'incapacité
- L'Entreprise Electrique Nord : 1 ATAA générant 3 Jours d'incapacité + 365 jours de 2009
- L'Entreprise Electrique Sud : 4 ATAA générant 9 Jours d'incapacité + 360 jours de 2009 Notre ami Joël reprend avec un mi-temps thérapeutique.

Quelles améliorations pourrions nous apporter ?

Tout comme « Le Grenelle de l'environnement », ne pourrions nous pas avoir « Le Gantière de la sécurité » pour améliorer nos axes de réussite ?

VIGIROUTE (accidents de la circulation)

8 ACCIDENTS

L'Entreprise Electrique Clermont-Ferrand : 1 accident de la circulation

L'Entreprise Electrique Nord : 3 accidents de la circulation

L'Entreprise Electrique Sud : 2 accidents de la circulation

L'Entreprise Electrique Puy-de-Dôme : 2 accidents de la circulation

L'Entreprise Electrique UF : RAS

Tous ces accidents ou accrochages sont dus au manque de vigilance et à notre comportement !!!

Je vous adresse à tous mes meilleurs vœux de santé et de bonheur pour cette nouvelle année, et je vous dis à bientôt.

Jacques ALARY

SYNTHÈSE DES FICHES DE NON CONFORMITÉ et des INCIDENTS de octobre 2010 à décembre 2010

NATURE	EMETTEUR	N° FICHE	OBJET DE NON CONFORMITE	ACTION CURATIVE	ACTION CORRECTIVE	COUT GENERE PAR LA NON CONFORMITE	PART REMBOURSEE PAR FOURNISSEUR OU CLIENT
CHANTIER	LEGRAND	1056	Le client nous demande de remplacer une longueur de câble abîmé lors de la fabrication	Remplacement par le fournisseur REXEL	Information au fabricant	1 225 €	1 225 €
CHANTIER	ROUSSET	180	Mauvais serrage du neutre dans une borne sibe	Réparation par nos soins + dédommagement riverain	Sensibilisation du monteur sur les bornes	4 500 €	-
APPRO	BARON X.	1208	Filetage d'une console EP non conforme	Réparation par nos soins	Information au fabricant	250 €	250 €
CHANTIER	GENTY		Un bovin est tombé dans une fouille réalisée par nos soins	Dédommagement	Mise en place de balisage approprié dans des champs où se trouve le bétail	2 000 €	-
APPRO	DUBOIS	1661	Lors du serrage d'un neutre réseaux, la grille SEIFEL a cassé	Remplacement par le fournisseur SELECOM	Information au fabricant	150 €	150 €
TOTAL :						8 125 €	1 625 €
DEGATS AU TIERS CHANTIER	Chemin privé endommagé à Sainte-Florine (43) Câble France Télécom à Marcenat (15) Câble France Télécom à Dornes (58) Conduite d'eau abîmée à Tarsacq (64) Conduite d'eau abîmée à Castillon d'Artez (64)					143 € 795 € 918 € 730 € 4 284 €	Pas concerné
TOTAL :						6 870 €	
DIVERS fiches d'événements	SIMONIN - 188 (Rousset) - 183 (Rousset) - 186 (Simonin) - 185 (Simonin et Baron X.) - 189 (Rousset) - 184 (Rousset)					3 450 €	-
TOTAL :						3 450 €	
Véhicules et engins	Cf. chapitre Véhicules et engins					15 125 €	-
TOTAL :						33 570 €	1 625 €

COUT DE LA NON QUALITÉ DÉTECTÉE depuis le 1er janvier 2010 : 107 825 €

COUT DE RESPONSABILITE INTERNE depuis le 1er janvier 2010: 84 245 €

Remboursement des fournisseurs depuis le 1er janvier 2010 : 23 580 €

Sébastien NINY