

# Un chantier

L'entreprise Dumont Électricité Systèmes, basée 111 route de Charmeil à Cusset, intervient pour le compte de l'entreprise Renova à Saint-Yorre depuis septembre 2015.

Pour l'installation de son usine sur ce site existant, la direction de Renova souhaitait une prestation "clés en main" allant de l'étude à la mise en œuvre opérationnelle. L'entreprise a été choisie sur ses critères de compétences, de réactivité et de proximité. Pour répondre aux contraintes de délai, les équipes ont travaillé en amont avec un organisme de contrôle afin de faire valider les études et être en situation de passer les phases de contrôle sans ambiguïté. Ses prestations d'électricien courant fort / courant faible ont consisté à accompagner le client dans toutes les étapes de son projet, allant de la neutralisation du site existant, à la mise en œuvre opérationnelle de l'usine, notamment :

- Dimensionner le réseau de l'usine (architecture, alimentation, ...)
- Mettre en place un nouveau régime de neutre
- Réhabiliter deux transformateurs de 2 500 KVa (photo 1)
- Restructurer le TGBT du site "sertissage de section de 6302 cuivre" (photo 2)
- Dimensionner et alimenter la ligne de production
- Mettre en place l'éclairage de la zone de production par une approche LED dimmable et pilotée via une sonde
- Concevoir et déployer le réseau VDI (Fibre optique + RJ45)
- Concevoir et installer la sécurité incendie avec de multiples systèmes de détection (optiques, linéaires et détection par aspiration). ■



# 3 Questions

À Monsieur Xavier Durand  
Président de l'entreprise  
Dumont Électricité Systèmes



**Vous avez repris l'entreprise en 2015, comment avez-vous vécu vos premiers mois d'entrepreneur ?**

La charge administrative devient disproportionnée, avec des exigences qui restent identiques quelle que soit la taille du marché. Je constate aussi que les cycles s'allongent entre le premier contact et la réalisation.

**Quelle est alors votre approche ?**

Je mise beaucoup sur la structure. Je me donne 5 ans pour inverser la pyramide des âges au sein de l'entreprise. Pour cela, je fais confiance à l'apprentissage, dont proviennent 60 % des effectifs. Nous entrons dans l'ère du service et l'entreprise doit développer l'axe maintenance-dépannage. Cela exige d'être capable de suivre finement les interventions chez nos clients et leurs besoins. Pour cela nous intégrons leur vision et développons les outils informatiques. Le BIM pour les aspects techniques et le Management de la Relation Client (CRM) pour le suivi. Nous devons mieux cadrer nos interventions.

**Vous découvrez le secteur du Bâtiment ...**

Sans aller jusqu'à parler d'"uberisation" des métiers et au-delà de la crise économique, j'ai découvert un secteur d'activité où les formes de concurrence changent. Le recours à de la main d'œuvre extérieure à l'entreprise s'accroît et il n'y a plus vraiment de marchés réservés. Entreprises Générales, PME, TPE, tout le monde se bagarre sur les mêmes marchés et cherche à étendre son emprise géographique. L'entreprise doit retrouver sa place dans un système en mouvement. ■



Dumont Électricité Systèmes  
111 Route de Charmeil 03300 Cusset  
11 Rue Newton 63000 Clermont-Ferrand  
www.electricitesystemes.com  
x.durand@dumont-elecsyst.fr

Ce sixième numéro de "La vie du BTP Allier" a été réalisé avec le concours de nos partenaires



## La vie du BTP Allier

Directeur de la publication :  
Frank SOCCIO

Comité de rédaction :  
FBTP Allier - 35, rue de Bellecroix  
03400 Yzeure

Téléphone : 04 70 46 92 70

Fax : 04 70 46 92 71

www.federation-allier.ffbatiment.fr  
contactfederation@d03.ffbatiment.fr

