



TEDELEC, toujours à la pointe de la technologie audiovisuelle

jeudi 12 avril 2018, par [lpe](#)

Les 24 et 25 avril prochains, Tedelec organise ses rencontres de l'audiovisuel professionnel sur son site flambant neuf de Poitiers. L'occasion de revenir sur le savoir-faire de cette PME niortaise qui évolue sur un marché très technique depuis plus de 50 ans.

Robert Crepeau qui dirige Tedelec revient sur cette actualité. Homme de réseaux, trésorier de l'association des professionnels du numérique (SPN), il suit avec passion les évolutions de son métier. « *Nous allons inaugurer nos nouveaux locaux à Poitiers le 25 avril en présence d'Alain Claeys, président de la communauté urbaine. C'est important pour nous ce marché poitevin qui reste encore très porteur même si la capitale régionale a été déplacée. Après 11 ans passés dans un bâtiment en location de 190m2, nous avons besoin de plus grand et avons opté pour la construction d'un nouveau local de 500m2 avec des entreprises locales. 7 personnes travaillent à Poitiers.* »

Le siège de Tedelec, situé à Niort, emploie 12 personnes et l'activité de l'entreprise s'étend du Poitou-Charentes à la Vendée en passant par Cholet, Tours ou encore Limoges avec un aspect très technique.

« Nous équipons essentiellement des salles de réunion, de conférence, amphithéâtres... en technologies audio et video. Le territoire de la Nouvelle-aquitaine est grand et les structures institutionnelles privilégient autant que faire se peut les réunions à distance. Il faut donc des équipements performants avec une connexion sans faille. Les web-conférences sont aussi une évolution récente qu'il nous faut savoir gérer. Par contre, si quand tout fonctionne correctement, ça paraît simple, il y a un gros travail de préparation en amont. Il faut analyser les équipements et la configuration des lieux au préalable pour répondre au mieux aux attentes du client. Nous avons par exemple équipé le nouveau siège du Crédit Agricole Charente-Maritime Deux-Sèvres à Lagord. Il nous a fallu 3 semaines de paramétrages et de réglages sur site malgré une préparation des matériels en amont en atelier !

Autre exemple : notre contribution à une autre installation emblématique avec la fourniture des projecteurs video de l'attraction Sébastien Loeb Racing Xperience au Futuroscope. Nous avons déjà travaillé sur une autre attraction pour le Parc : L'extraordinaire voyage.

Des équipements professionnels à demeure aux événements culturels et sportifs

Nous avons créé une seconde structure : Tedelec Event pour les équipements éphémères sur des événements culturels, sportifs par exemple. Avec la coupe du monde de football et le départ du Tour de France en Vendée début juillet, nous avons été très sollicités pour fournir des écrans.

Aujourd'hui, tous ces équipements de pointe sont pilotés par des logiciels comme par exemple les nouvelles enceintes BOSE à directivité contrôlée qui seront présentées aux rencontres dans nos locaux fin avril. Autre exemple : un boîtier de réservation d'espace de réunions qui se pilote aussi via Internet. Le principe est simple : vous réservez votre salle en ligne et le boîtier affiche un voyant rouge indiquant aux

utilisateurs des lieux que la salle n'est plus disponible. C'est un outil qui va être très utile aux tiers lieux et autres espaces de co-working. »



Côté savoir-faire, Robert Crepeau confie qu'il est bien difficile de recruter des techniciens qualifiés dans les domaines qui sont ceux de Tedelec : « nous formons beaucoup en interne, d'ailleurs en ce moment, nous accueillons deux apprentis. Il faut maîtriser à la fois une programmation logicielle qui évolue sans cesse et les technologies les plus pointues des matériels audiovisuels, sans oublier bien souvent des contraintes purement techniques liées aux lieux à équiper, c'est un métier complexe mais passionnant ! »

Le programme des rencontres des 24 et 25 avril rue des entrepreneurs à Poitiers :

MARDI 24 AVRIL :

- 11 h - 12 h : Importance de la captation audio et de l'AEC pour les communications distantes par BOSE
- 13 h - 14 h : L'affichage et la signalétique dynamique : les usages par INNES
- 14 h 30 - 15 h 30 : Traitement et transport du signal, les enjeux du numérique et de la 4K par EXTRON
- 16 h - 17 h : Solution de captation et de conférence avec Team Connect par SENNHEISER

MERCREDI 25 AVRIL :

- 10 h - 11 h : Les outils collaboratifs par EXTRON
- 11 h 30 - 12 h 30 : L'utilisation du réseau en projection par EPSON
- 14 h 30 - 15 h 30 : Les outils collaboratifs sans fil par BARCO
- 16 h : Inauguration officielle en présence de M. Alain Claeys, Président de La communauté urbaine du Grand Poitiers et Maire de Poitiers.

Toutes les informations : www.tedelec.fr



Publi-information