

Beaucouzé

Une découverte du réseau électrique par les élèves

Ce jeudi, une trentaine d'élèves de 2^e année en CAP Proelec du BTP-CFA d'Angers ont pénétré dans les coulisses de la technologie du réseau électrique en Anjou. En visitant le poste source de Beaucouzé alimentant une partie de l'agglomération angevine, les jeunes étudiants ont découvert les métiers d'ERDF, les enjeux et les coulisses de la distribution de l'électricité.

À la rencontre de futurs professionnels

« Cette action s'inscrit dans la continuité de la démarche initiée par ERDF visant à mieux faire connaître ses métiers et susciter des vocations auprès des futurs professionnels, notamment par des visites concrètes sur le terrain », explique Didier Corvée, de la direction territoriale ERDF en Maine-et-Loire.

Il faut savoir que depuis le début d'année, dans les Pays de Loire, 200 élèves en formation professionnelle ont découvert les métiers ERDF et dialogué avec les professionnels de la distribution sur le territoire.

En Anjou, quatre établissements de formation ont été visités en 2013 et plus d'une trentaine d'élèves ont accompagné les techniciens et assisté à des travaux réalisés sous une tens on de 20 000 volts.

L'alternance, un vivier de recrutement

ERDF considère l'apprentissage comme un moyen privilégié de former ses futurs collaborateurs. « En 2012, 40 % des embauches en Pays de Loire étaient issues de l'alternance. Sur les 66 nouveaux embauchés en 2012, 26 ont d'abord été apprentis ou en contrat d'alternance. »

Cette opportunité est offerte aussi bien aux étudiants des niveaux CA/ Bac Pro qu'à ceux de l'enseignement supérieur. « Pour mieux valoriser les opportunités de parcours en alternance, nous souhaitons aller au-devant des étudiants pour faire découvrir nos métiers. »

L'entreprise a ainsi noué des partenariats avec de grandes écoles de l'enseignement supérieur qui se sont déployés au niveau national et régional mais aussi des CFA et lycées professionnels à une échelle plus locale.

Des relations avec les écoles et établissements de formation

ERDF va ainsi régulièrement à la rencontre de futurs professionnels pour leur présenter la diversité de ses métiers et de ses offres d'emploi. « Pour les élèves, c'est l'occasion de partager avec les professionnels de la distribution sur le territoire en découvrant leur futur métier sur le terrain. »

Site recrutement : www.erdfdistribution.fr/ERDF_Recrutement



Une trentaine d'élèves ont pénétré dans les coulisses de la technologie du réseau électrique en Anjou.

Appréhender le métier sur le terrain

Témoignages

Frédéric Moreau, formateur au BTP CFA d'Angers : « Ce partenariat mis en place avec ERDF depuis un an est très intéressant. Déjà, pour passer leur examen, nos élèves sont obligés de savoir ce qu'est un poste de distribution 20 000 volts. Bien évidemment, nous n'avons pas, nous, la possibilité de leur présenter sur place. Cette visite est une véritable découverte pour eux qui travaillent davantage dans le bâtiment. Ici, c'est quand même la source de l'électricité et je constate des réactions de surprise, certains sont même très impressionnés. »

Sébastien (20 ans) élève en 1^{re} année de BP au lycée BTP CFA d'Angers : « Une chose est sûre, je veux faire un travail dans l'électricité. Je ne sais pas encore quoi exactement mais je constate qu'il y a des possibilités à différents niveaux. J'ai déjà eu l'occasion, l'année dernière, de faire quelques visites concrètes sur le terrain. Ici, avec la ha c'est encore différent. Je



Sébastien (20 ans), élève motivé et très axé sur le métier de l'électricité, apprécie ces visites sur le terrain qui l'aideront à faire le choix de son avenir, en connaissance de cause.

ces approches sont intéressantes et aident à mieux venir. »

