

# Plateforme installée : première en France

Publié le 31/01/2015 à 03:51, Mis à jour le 31/01/2015 à 07:51

## Énergie - Bagnères-de-Bigorre (65) - Réseau transport électricité et Victor-Duruy



*Debout, 3 e à gauche, M. Bergès, directeur RTE Béarn; à sa droite, M. Prudhomme ,proviseur de Duruy; à sa droite, M. Mola, chef des travaux de Duruy, sont entourés des techniciens RTE, apprentis et de certains élèves et professeurs. /Photo Nadine Roure.*

En installant, sur le site des remontées mécaniques du lycée Victor-Duruy, à **Bagnères-de-Bigorre**, une tête de pylône électrique haute de 7 m non électrifiée, provenant d'une ligne de 63.000V, TE vient d'enrichir, avec cet outil pédagogique, le partenariat conclu il y un an avec l'établissement. La mise en place de la tête de pylône, assurée par les agents de RTE, a été suivie par les élèves des sections bac pro MEI/Eleec et l'équipe pédagogique.

Michel Bergès, directeur groupe maintenance réseaux Béarn, a supervisé le déroulement de cette opération très technique : «L'installation d'une plateforme d'apprentissage dans un lycée est pour RTE une première en France. Les élèves de Duruy, plus vite opérationnels, auront un avantage indéniable s'ils postulent à RTE. Ce pylône leur permettra d'appréhender le travail spécifique au métier de lignard et de développer

tous les éléments de maintenance inhérents à cette structure : travail en hauteur, sécurité technique, réflexion par rapport à la sécurité, les outils,réalité du terrain. Cette réalisation, unique, est pour nous une grande satisfaction. La notion de métier de montagne est importante à RTE et l'option remontée mécanique de Duruy représente pour nous un véritable vivier».

M. Mola, chef des travaux au lycée : «On va adapter la formation bac pro maintenance avec des équipements indispensables à la spécificité du métier de lignard. Nos professeurs ont des formations avec des équipes RTE. Les élèves des remontées mécaniques vont faire des activités sur le pylône pour apprendre toutes les procédures d'intervention. Nos élèves seront prioritaires sur les postes disponibles car les débouchés sont importants et il y a un vrai potentiel d'embauche dans cette belle structure qu'est RTE».

M. Prudhomme, proviseur de Duruy : «Ce partenariat avec RTE a déjà engendré de nombreuses actions (accompagnement technique et logistique, voie de l'apprentissage, complément pédagogique). Ce pylône est et restera le symbole de la parfaite adéquation entre l'école, le lycée V.-Duruy, le milieu géographie qu'est la montagne et les besoins du tissu industriel local, voire national, avec l'entreprise RTE. Il est synonyme d'emploi».

*Nadine Roure*