

## Fête de la science: susciter des vocations

**S**ix millions de chiffre d'affaires (avec une progression de 20% par an), 35 salariés, des marchés passés en Chine, au Japon ou aux États-Unis. Et pourtant, le Centre de recherche, d'innovation technique et technologique en moteurs et acoustique automobile (Critt M2A) basé à Bruay, peine à recruter. «On a huit postes ouverts et on pense en rajouter une dizaine l'année prochaine. Or, je ne trouve personne», lâche Jérôme Bodelle, Pdg. Ceci s'expliquerait par le fait que les jeunes gens se tournent peu vers les filières techniques, mais aussi par le manque de formations dans la Région. «Il n'y a rien au Nord de Paris qui fait sortir

des élèves. Et les meilleurs techniciens qu'on prend en stage vont ensuite en école d'ingénieurs.» Ceux qui passent la porte de l'entreprise pour des stages ont en poche un BTS mécanique ou technique. «Nous les formons en interne.»

### Changer l'image du technique

L'entreprise participe pour la deuxième année à la Fête de la science, relayée par l'agglomération, jusqu'au dimanche 15 octobre. L'année dernière, 500 personnes avaient fait le déplacement. Avec des jours et créneaux, réservés aux scolaires. «Il

faut modifier l'image du technique et de la science et donner envie de se diriger vers ces filières», explique encore le Pdg de Critt M2A. Pour cela, des ateliers seront proposés aux visiteurs, en vulgarisant un maximum. Ce sera notamment l'occasion de découvrir un nouveau département: celui de l'électrique. Ce dernier domaine représente un tiers de l'activité de Critt M2A. Il est appelé à se développer. Tout comme l'entreprise qui réinvestit chaque année 20% de son chiffre d'affaires. Stéphanie Hamiaux ■

