

MONTBRISON INFRASTRUCTURES SCOLAIRES

Une nouvelle machine-outil au lycée de Beauregard



■ Le proviseur Nicolas Cherblanc et le conseiller régional Jacques Blanchet ont inauguré la nouvelle machine-outil avec les élèves. Photo Jonathan BREUIL

Agence de Montbrison
1 rue des Arches,
42600 Montbrison
04.77.58.02.01
lprmontbrison@leprogres.fr

Agence d'Andrézieux-Bouthéon
Rue Claude Limousin,
42160 Andrézieux-Bouthéon
04.77.36.43.05
lprandrezieux@leprogres.fr

Agence de Feurs
Zone commerciale
Faubourg St-Antoine
Rue de la Guillotière
42110 Feurs
04.77.27.05.23
lprfeurs@leprogres.fr

Web
www.leprogres.fr/loire/feurs

Facebook
www.facebook.com/leprogresforez

Publicité
www.bjp-publicite.com

Ça bouge au lycée de Beauregard. Le dernier investissement concerne l'achat d'une machine-outil pour l'atelier. Ce nouvel équipement devrait beaucoup apporter aux élèves.

Dans la filière usinage, les lycéens apprennent à réaliser des pièces en acier ou en aluminium. Ils effectuent un travail de haute précision à l'aide de machines perfectionnées.

Les entreprises modernisant régulièrement leurs ateliers via l'acquisition de machines de dernière génération, les établissements scolaires doivent suivre le mouvement s'ils veulent continuer à proposer des formations en adéquation avec les besoins du marché du travail.

Grâce à l'aide financière de la Région, de la taxe d'apprentissage, du Greta de la Loire et de l'Agefos PME, le lycée a pu investir 100 000 € TTC dans une machine-

100000

C'est en euros, le coût de la machine-outil acquise par le lycée.

outil à commande numérique. Cette machine, de marque DMG MORI (partenaire principal de Porsche dans le championnat du monde d'endurance, NDLR), est capable de réaliser des pièces très techniques comme, par exemple, des petits cylindres avec des parties planes.

Lors de son inauguration, le proviseur Nicolas Cherblanc a remercié les cofinanceurs de ce projet et les nombreux partenaires du lycée venus pour l'occasion : « Nous souhaitons continuer à entretenir des liens étroits avec le monde de l'entreprise. C'est indispensable pour un lycée professionnel. Nous sommes très heureux de pouvoir former nos jeunes dans d'aussi belles conditions. »

Le conseiller régional Jacques Blanchet a quant à lui rappelé les efforts financiers de la Région Auvergne-Rhône-Alpes : « Nous travaillons sur la rénovation thermique et les équipements des lycées. Les investissements vont se poursuivre. »

« Une véritable innovation technologique »

François Arnaud, directeur délégué aux formations

« Cet achat est l'aboutissement de quatre ans de démarches. C'est un gros plus pour notre Bac pro technicien usinage. Cette machine-outil est une véritable innovation technologique. Nous sommes maintenant équipés à l'identique de ce que nos jeunes trouveront, plus tard, en entreprise. Le métier a énormément évolué. Il exige un véritable savoir-faire. Les entreprises rencontrent de réelles difficultés pour recruter. Il y a de multiples opportunités à saisir. »



■ François Arnaud avec Lucas, en seconde technicien d'usinage. Photo Jonathan BREUIL