

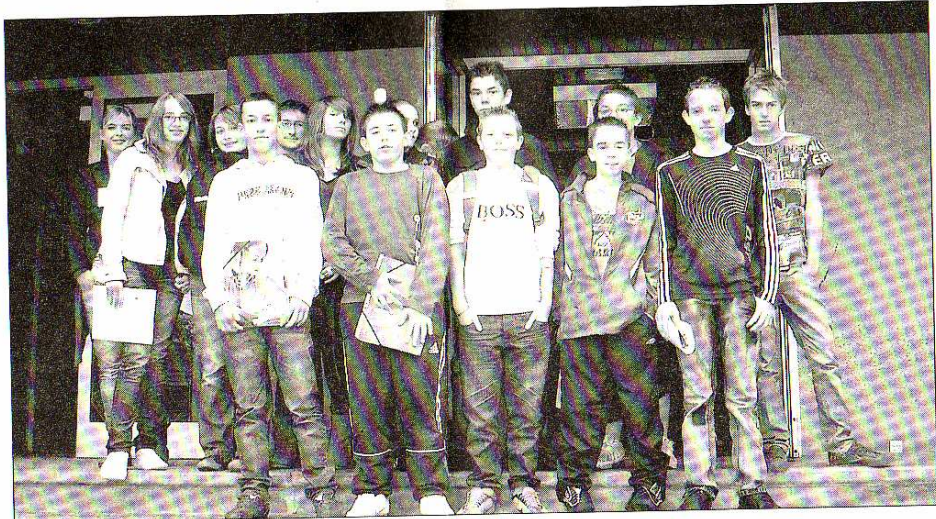
La métallurgie à l'honneur

**PÉLUSSIN :
PARC DU PILAT**
Plus de cent jeunes ont participé aux deux journées de découverte des métiers de la métallurgie, organisées par le Parc du Pilat et ses partenaires de l'emploi, la semaine dernière à Péluassin.

Avec plus de soixante entreprises sur le territoire, le secteur de la métallurgie (mécanique générale et de précision, chaudronnerie, ...) représente un des premiers secteurs artisanal et industriel du Pilat (près de 300 emplois). Doté de compétences et de savoir-faire reconnus, ce secteur d'activité se heurte à une pénurie de main-d'œuvre alors même que de nombreuses entreprises souhaitent recruter.

Cinq ateliers

Pour faire mieux connaître les métiers de la métallurgie, durant ces deux jours, cinq ateliers ont été proposés dont la démonstration du Booster. Le Booster est un camion d'exposition et d'animation,



Les collégiens du collège St-Jean ont participé à ces journées de découverte.

basé sur un jeu vidéo. Ce jeu vidéo permet de réaliser virtuellement un scooter électrique en usinant diverses pièces et en passant par différentes étapes : tournage, soudage, pliage, découpe laser, thermoformage et assemblage. Le Booster est conçu pour susciter un déclic chez le jeune. Il l'invite à passer

du virtuel au réel, du camion à l'atelier. Ce jeu s'est poursuivi donc par la découverte plus approfondie d'une entreprise locale. Les autres modules proposés ont été l'écoute du témoignage de M. Legros de Mécanique 2 F, un diaporama de l'union des industries et des métiers de la métallurgie et un forum des

partenaires de l'emploi et des formations. Le programme Booster a été conçu avec le soutien du fonds social européen. L'animation est assurée par le lycée du Marais à Saint-Etienne et l'accueil dans le Pilat est financé par les partenaires de l'opération rurale collective. Cette journée était à destina-

tion de collégiens mais aussi de demandeurs d'emploi.

Le collège Gaston Baty s'est déplacé jeudi après-midi et le collège St-Jean, vendredi ainsi que les deux collèges de Condrieu.

DOMINIQUE CHAVAGNEUX

E
S
M
P
C
C
V
C
C
I