



Industrie

L'industrie vue par les collégiens

PORTES-LÈS-VALENCE (26) - Pour la 7^e année consécutive, l'UIMM Drôme Ardèche organisait la remise des prix du concours "Bravo l'Industrie" à l'Espace Cristal. Onze classes de 3^e option Découverte professionnelle ont présenté leurs réalisations, traduisant leur vision de l'innovation au cœur des entreprises industrielles.

Cette année, dix collèges du bassin valentinois auront participé au concours organisé par l'UIMM : Camille Vernet (Valence), Crussol (Saint-Péray), Daniel Faucher (Loriol), E.J. Lapassat (Romans), Les 3 vallées (La Voulte), Marc Seignobos (Chabeuil), Mercoyrol (Cruas, 2 classes), Monod (Montélimar), Pierre Delarbre (Vernoux), et Saint-Louis (Crest).

Ces dix collèges ont donc logiquement découvert l'environnement industriel de dix sociétés : Lagarde (Malataverne), Thalès Avionics (Valence), Sodromex (Loriol), FBFC (Romans), Faun Environnement (Guilhaud-Granges), SFS Intec (Valence), Trigano (Tournon), Corima (Loriol), Reyes Constructions (Portes-lès-Valence) et Courbis (Romans).

Les ados ont pu découvrir les métiers de l'industrie, ses produits, sa technologie et les parcours d'hommes et de femmes qui y travaillent. Ils ont présenté leurs réalisations, imaginées et abouties avec le soutien des enseignants bien sûr, et selon des indications de l'entreprise.

Par exemple, pour la société SFS Intec (production de vis), les élèves de Marc Seignobos se sont penchés sur une particularité de l'entreprise : elle est installée sur deux sites séparés de quelques centaines de mètres par une route traversante. Les



3 prix ont été remis : le prix métal argent, le prix métal or, et le prix "Bravo l'Industrie". Les collégiens se sont aussi décernés un prix spécial.

pièces produites sur un site sont acheminées par camion effectuant des trajets de plus d'un kilomètre. La solution proposée par les élèves, avec maquette à l'appui : un système aérien, basé sur le principe des télécabines en montagne. Conséquence : en théorie, réduction des coûts et réduction d'émissions de CO₂.

Chez Thalès, c'est la salle de réunion qui a été relookée (sur papier) par les jeunes

élèves, présentant un espace chaleureux et convivial, propice à l'entente commerciale.

Des projets innovants et frais, qui risqueraient bien de sortir des cartons un de ces jours !

C. L.