

Article des élèves du LP Durroux :

Dans les Pyrénées ariégeoises, une richesse cachée au-dessus de la vallée d'Auzat à 1100 mètres d'altitude existe une source exceptionnelle et protégée de toute pollution humaine. L'eau de la source est transportée par des canalisations à l'usine d'embouteillage d'Auzat. L'usine de Montcalm vit en Ariège grâce à ses 17 employés. Le calme de Montcalm nous a permis nous élèves de 3ème Découverte Professionnelle du Lycée Durroux à Ferrières-sur-Ariège de présenter et de « raconter l'entreprise ».

Nous avons été accueillis par le Directeur de l'usine M. Vermande.

Des consignes de sécurité et les règles d'hygiène nous ont été expliquées dès l'arrivée à l'usine par Mme Doumy (responsable qualité). Nous avons obtenu le privilège de pouvoir visiter ce site car les conditions d'hygiène et de sécurité sont très strictes. C'est pour obtenir la confiance des consommateurs de l'eau d'Auzat que M. Vermande a des exigences extrêmement drastiques en matière d'hygiène (norme ISO 14001). Des blouses nous ont été distribuées avant d'entrer dans la zone de production.

Nous avons découvert les machines sous le regard et le contrôle de M. Godefroid (responsable maintenance). Nous avons assisté à la création de bouteilles à partir de préformes ressemblant à de simples petites éprouvettes en plastiques.

L'usine de Montcalm est à l'heure actuelle la seule en France à utiliser des plastiques 100% recyclés pour fabriquer des bouteilles d'eau. Cette utilisation du plastique recyclé valorise l'implication des ariégeois dans la préservation de l'environnement.

L'usine est un garant de l'environnement grâce à son utilisation du 100% recyclé. Elle respecte la politique environnementale des 3 E : Evoluer ensemble, Evoluer toujours, Evoluer vraiment.

Buvez MONTCALM, l'eau 100% Ariégeoise !

Article des élèves du LP I. Cros à Pamiers :

En Ariège, c'est le lycée Irénée Cros de Pamiers qui remporte le prix spécial du jury du concours Raconte moi l'entreprise organisé en partenariat entre La Dépêche du Midi et le Medef.

Le 17 novembre, l'entreprise Mapaero ouvre ses portes pour le lycée Irénée Cros : la classe de 3DP6 découvre que chimie et écologie sont compatibles.

Nous sommes accueillis dans un hall spacieux et sobre, où un écran lumineux nous souhaite la bienvenue. On est loin de l'image traditionnelle de l'usine. Dans la salle de conférence, Monsieur Joël Loiseau, directeur adjoint présente l'entreprise.

Créée en 1992, Mapaero dépend du groupe Maestria et compte 60 employés. Elle fabrique de la peinture pour l'aéronautique : Airbus, Eurocopter, Bombardier, Dassault, l'Armée de l'Air, ... Que des clients prestigieux pour cette usine ariégeoise !

Mapaéro se met au vert

Nous pénétrons dans les ateliers de production, l'odeur de solvants est présente.

C'est un composant indispensable à la fabrication de peinture. Mais Mapaero se distingue de ses concurrents en s'attachant à produire des peintures respectueuses de l'environnement.

Ce sont des peintures à l'eau, avec très peu de solvants (60 % d'eau, 30 % de pigments, 10 % de solvants). Dans de grandes machines, les résidus de fabrication sont distillés pour éviter le gaspillage au maximum.

Des containers recueillent les déchets, tous sont étiquetés en fonction de leur lieu de traitement.

Chez Mapaero, traçabilité et respect de l'environnement sont des mots d'ordre.

Ainsi, les toits de l'usine sont recouverts de panneaux photovoltaïques qui fournissent la moitié de l'énergie consommée par l'entreprise.

Nous avons découvert une entreprise moderne, internationale qui allie avec réussite haute technologie et développement durable.