

## Une Action Orientation Industrie en Maurienne.

**MERCI**

Aux enseignants, aux mentors et jurys qui ont permis à ces jeunes du territoire de vivre une première expérience en équipe dans la peau d'entrepreneurs.

### Le défi relevé par les jeunes :

« Imaginez un produit éco-conçu qui pourrait être fabriqué par l'usine du futur. »

Un Grand Merci à la Région, à Edf une Rivière un territoire, à l'UIMM, au Lycée Paul Héroult, au Collège Paul Mougin et aux professionnels bénévoles qui se sont mobilisés auprès des lycéens et des collégiens pour partager avec eux cette aventure entrepreneuriale !



Le 28 mars 2023, un challenge **Mini-Entreprise® S** a rassemblé des lycéens, des collégiens et des professionnels du monde de l'industrie dans le cadre du **projet Action Orientation Industrie** mené grâce à **Auvergne Rhône Alpes Orientation** :

- 19 élèves de 4<sup>ème</sup> du Collège Paul Mougin de Saint Michel de Maurienne et 19 élèves de 1<sup>ère</sup> Bac pro du Lycée Paul Héroult de Saint Jean de Maurienne
- 6 mentors bénévoles issus du monde professionnel qui ont partagé leurs expériences, leur vision de l'entreprise et accompagné les jeunes tout au long de la journée
- 3 jurys bénévoles qui ont valorisé le travail et la créativité des jeunes en fin de parcours
- Des enseignants qui ont pu voir leurs élèves travailler autrement



### Une Action Orientation Industrie 1 journée de créativité et de collaboration :

Brise-glace / Travail en équipe

▼

Brainstorming / Rechercher des idées

▼

Concrétisation de son projet

▼

Communication et affiche publicitaire

▼

Présentation à l'oral du projet

### Entreprendre Pour Apprendre Auvergne Rhône-Alpes

*Créateur de nouvelles perspectives, nous interconnectons l'école et l'entreprise pour s'enrichir mutuellement de toutes les énergies et faire grandir ensemble tous les potentiels.*

[En savoir plus sur notre site web.](#)

## LES PROJETS PRÉSENTÉS PAR LES JEUNES :

- ☑ **Éco-Lessive** : une lessive écologique pour prendre soin de son linge qui est à l'intérieur d'un emballage qui se dissout et peut laver le sol !
- ☑ **AUTOBlock** : une voiture électrique évolutive qui permet de connecter des véhicules entre eux pour s'adapter au nombre de passagers.
- ☑ **Water Eco** : une solution écologique et économique grâce à la mise en place d'un filtre qui recycle 80% de l'eau consommée par un foyer.
- ☑ **BOB(E)** : un robot multitâches construit à partir de composants recyclés qui serait destiné aux particuliers qui ont la flemme !
- ☑ **EcoBasket'M** : une chaussure 100% maurienne 100% écologique 100% recyclée que les touristes et les locaux trouveraient au magasin d'usine.
- ☑ **La Mixterrie** : un magasin local qui vous fera découvrir une alternative saine et écologique à la surconsommation de viande.



### Cette expérience a permis aux élèves :

- d'être acteurs et moteurs pour concrétiser leurs idées,
- de développer leurs compétences (savoir-faire et savoir-être),
- de prendre la parole en public et de travailler la confiance en soi,
- de créer des liens avec des professionnels et des entreprises du territoire.



### VERBATIM des élèves

« Un peu de timidité au début et après ambiance cool ! »

« On pouvait parler de toutes nos idées. »

« Le Mentor nous a bien aidé au niveau de l'organisation. »

« On apprend à connaître les autres et à mieux communiquer. »

« Merci pour vos conseils et votre expérience. »

Merçi à tous !



Contact :

**Marielle VISINI**

*Entreprendre Pour Apprendre*

*Facilitatrice Pays de Savoie*

+33 6 41 66 61 79

[m.visini@epa-aura.fr](mailto:m.visini@epa-aura.fr)

Suivez nos actus !

