

## Les jeunes du lycée Pierre du Terrail, du lycée Marie Reynoard et de la mission locale du Grésivaudan imaginent l'industrie du futur

Le jeudi 30 novembre dernier, **17 jeunes en terminal STMG du lycée Marie Reynoard, 16 jeunes du lycée Pierre du Terrail et 7 jeunes de la mission locale du Grésivaudan** ont participé à la première édition du programme **Mini 'S' EPA** organisée sur le site industriel du Cheylas : **SLS Actiparc Sillon Alpin**. Une journée rythmée mettant à l'épreuve la créativité des jeunes et développant leurs capacités à travailler en équipe projet !

### Un projet territorial

Dans le cadre d'un plan de revitalisation soutenu par la DDETS, la communauté de communes Le Grésivaudan, la Mission Locale Grésivaudan-Alpes-Métropole et Entreprendre Pour Apprendre AURA ont coopéré afin de permettre aux jeunes de vivre une journée de créativité sur la thématique de l'industrie.

Premier évènement sur le site SLS Actiparc Sillon Alpin dédié à l'industrie de demain, nous avons pu compter sur la motivation et le dynamisme de ces acteurs pour réaliser ce temps de partage et d'intelligence collective.

Organisée et animée par notre réseau, cette journée a pu rassembler des collaborateurs d'entreprises locales, de la mission locale, de la communauté de communes Le Grésivaudan, madame Anne-Marie Tessier de la DDETS, monsieur Alain Rey, directeur de la Mission Locale, monsieur Jean-François Clappaz, 10<sup>e</sup> Vice-président en charge de l'économie et du développement industriel ainsi que monsieur Roger Cohard, 6<sup>e</sup> Vice-président en charge de l'emploi, l'insertion, la prévention et la santé à la communauté de communes Le Grésivaudan.



### Une journée pour imaginer un produit éco-conçu qui pourrait être fabriqué par l'usine du futur

Pendant une journée de créativité, les 40 jeunes ont répondu à un défi proposé dans le cadre de la semaine de l'industrie. Répartis en 7 équipes projet, ils ont fait preuve de créativité et d'agilité pour imaginer un produit éco-conçu qui pourrait être fabriqué par l'usine du futur.

Les jeunes ont découvert leur capacité à s'impliquer dans une démarche entrepreneuriale. Accompagnés par un mentor, ils ont utilisé les outils pédagogiques mis à disposition par Entreprendre Pour Apprendre. Brainstorming, stratégie globale, stratégie de communication... Une belle expérience pour ces entrepreneurs d'un jour, où l'apprentissage passe par l'action et les échanges avec des professionnels engagés pour partager leurs expériences.

### Le projet lauréat

Nous avons pu découvrir en fin de journée de belles idées. Une d'entre elles a su se distinguer auprès de l'ensemble des groupes projets et du jury :

- ✓ « **VESTEMENT** » : Une veste multifonction qui s'adapte à tous les besoins en tout temps et en toute sécurité.

**Félicitations à tous les participants pour leur motivation et leur investissement !**

### Merci !

Un grand MERCI à Marina, Loïc, Yann, Pascal, Aude, Cindy, Zoulikha et Natacha pour avoir guidé ces équipes dans la découverte de ces pratiques, de leur bienveillance et leur partage d'expérience.

Un grand MERCI à SLS Actiparc Sillon Alpin et monsieur Janin pour leur accueil.

Un grand MERCI à monsieur Jean-François Clappaz et monsieur Roger Cohard pour leur présence.

Un grand MERCI au jury pour leur bienveillance et leur expertise.

Un grand MERCI à Laurie, Loïc, Barbara, et Caroline pour l'organisation de l'évènement.

### ZOOM SUR...

**Entreprendre Pour Apprendre Auvergne-Rhône-Alpes est l'acteur référent de l'éducation par l'entrepreneuriat pour les jeunes de 9 à 25 ans**

Un programme pédagogique : la Mini-Entreprise®. Déclinée sur 3 parcours : sur une journée, plusieurs semaines ou plusieurs mois. Un groupe de jeunes travaillent sur un projet entrepreneurial pouvant aller de l'idéation à la commercialisation d'un produit.

L'entrepreneuriat est utilisé comme un levier d'apprentissage : faire et comprendre pour se construire.



### Contact Informations

Théo DIDIER, Facilitateur Isère

+33 6 59 54 21 91

[t.didier@epa-aura.fr](mailto:t.didier@epa-aura.fr)

[www.epa-auvergnerhonealpes.fr](http://www.epa-auvergnerhonealpes.fr)

