

panorapresse.ouest-france.fr

Des étudiants d'une école de management de Caen créent « un meuble modulaire pour les bouteilles de vin »

»

4-5 minutes



L'équipe de Bacchus Lab : Clément Hue Chef ; Paul Leconte, Hugo Lecointe, Julie Verrier et Emma Sandreau. Ces étudiants et étudiantes de l'école MBway de [Caen \(Calvados\)](#) créent un meuble modulaire de rangement, à prix abordable, esthétique et adaptable, à bouteilles de vin pour le concours Startup Challenge. | Ouest-France

Dans le cadre du concours national Startup Challenge, des étudiants et des étudiantes de l'école MBway de [Caen \(Calvados\)](#) confectionnent un meuble de rangement modulaire, transportable, à prix abordable, pour les bouteilles de vin. La demi-finale se déroulera début février 2026 au sein du Café des Images à [Hérouville-Saint-Clair](#).

« Startup Challenge, c'est une véritable immersion dans l'entrepreneuriat », indique [Frédérique Sanvicente](#), directrice déléguée de l'école MBway de [Caen \(Calvados\)](#). Depuis la rentrée de septembre 2025, 28 groupes de cinq ou six étudiants et étudiantes en cinquième année de management, commerce et entrepreneuriat réfléchissent à la création de leur projet. Bien que le concours soit national, « des premières éliminations auront lieu en février, au Café des Images », à [Hérouville-Saint-Clair](#), pour élire l'équipe qui représentera le campus de [Caen](#).

« Les guider, de les aiguiller, et parfois les contrarier »

Pour les aider et les conseiller, 32 coachs provenant du monde professionnel sont à leur écoute. « Notre travail, c'est de les guider, de les aiguiller, et parfois de les contrarier », indique Fred Milon qui a 25 ans d'expérience dans des postes de direction dans des entreprises informatiques internationales. Il fait partie des coachs référents de l'équipe de Bacchus Lab. « C'est un peu Père Castor qui nous raconte ses expériences et nous forme », sourit Paul Leconte, membre de l'équipe.

Connaître son vécu « nous a permis d'apprendre plein de choses, et de nous rendre compte de comment on peut appliquer ce que l'on apprend à l'école », ajoute l'étudiant en cinquième année.

Lire aussi : [ENQUÊTE. Effectifs, écoles privées... À Caen](#), la bulle de l'enseignement supérieur gonfle sans cesse

Un meuble modulaire de rangement à bouteilles de vin

Il porte ce projet avec quatre autres étudiants et étudiantes de l'école : Emma Sandreau, Julie Verrier, Clément Hue Chef et Hugo Lecointe. En référence au dieu du vin de la mythologie grecque, Bacchus, ils souhaitent créer « un meuble modulaire qui permet de ranger et de transporter les bouteilles de vin ». L'idée est « d'avoir un produit avec un côté design, abordable et adaptable à toutes situations », précise Clément Hue Chef.

Travaillant chez France Boisson, ce dernier s'est rendu compte que « les clients gardaient leurs bouteilles dans des vieux racks en métal, prenant la poussière », et que leur projet intéressait. Pour mener à bien leur réalisation de Startup, ils ont effectué une étude de marché. « On a eu 200 à 250 réponses ». « Près de 90 % des gens ont du vin stocké chez eux : c'est une vraie demande. »

Lire aussi : [À Caen](#), 150 étudiants de l'E2SE Business school affronteront des professionnels pour les Négociales

Mais avant de peut-être crier victoire, il leur reste la conception du meuble, le choix et le coût du matériau étant le fer de lance du projet. « Dans le meilleur des mondes, on imprimerait en 3D en plastique recyclé, » espéraient-ils. « Mais c'est 500 € la pièce. » Depuis, ils réfléchissent à d'autres solutions avec les fabricants de moule.

« On s'y accroche »

Si l'objectif de départ « c'était surtout d'avoir une bonne note et notre diplôme », admet Paul Leconte, « après avoir passé plusieurs heures, jours dessus en cours, en dehors, on s'y accroche et on se dit que cela peut aller plus loin que la porte de l'école ».