



Invitation presse

Cnamathon : 2 jours pour créer et innover en équipe !

5^e édition – 8&9 décembre 2022

Les 8 et 9 décembre, environ 520 alternants du Cnam vont être répartis en équipes inter filières de 5 à 7 joueurs sur les villes de Mulhouse, Nancy, Reims et Strasbourg pour imaginer un produit ou un service autour d'une thématique commune qui ne sera dévoilée aux élèves que le jour J !

Pendant deux jours, des élèves du Cnam issus de différentes formations et de différentes villes du Grand Est, ainsi que des élèves de l'AFPA et d'ICN Business cool vont se challenger en équipes pour imaginer et inventer les produits ou services innovants de demain. Aucune limite à leur imagination !

Pour les guider, le jeu sera jalonné de "workshops" afin de découvrir les techniques de **créativité**, apprendre à déterminer un Business Model Canvas, matérialiser leur innovation et apprendre à la présenter.

Les équipes seront coachées par des facilitateurs les guidant à travers plusieurs ateliers jusqu'aux livrables finaux : **un pitch vidéo accompagné d'un résumé opérationnel.**

Le Cnamathon en bref

- 520 élèves répartis en 89 équipes
- Formations concernées : Licences et masters RH, gestion, , comptabilité, immobilier, entrepreneuriat, ingénieurs BTP, ingénieurs énergétique, ingénieurs environnement et production, ingénieurs Informatique, ingénieurs Gestion des Risques
- 24 promotions
- 4 villes : Nancy, Reims, Strasbourg, Mulhouse
- Partenaires : GRDF, Pépité Etena Strasbourg

Nouveautés 2023

- Des challenges pour entretenir la communication et la coopération intersites et mobiliser ses réseaux
- Un livrable complémentaire au pitch vidéo : le résumé opérationnel, pour approfondir ses compétences
- La possibilité de valider une unité **Créativité et Innovation** de 3 ECTS

Vous souhaitez rencontrer les élèves, facilitateurs et équipe pédagogique pendant les deux jours du Cnamathon, à Mulhouse, Nancy Reims ou Strasbourg ?

Contactez-nous !

Contact presse : Cécile Brice | 03 83 85 49 04 | 06 08 70 62 71 | cecile.brice@lecnam.net