

# 24H de l'Innovation Aéronautique 2021



## Des étudiants de l'IUT de Blois primés

Les 25 et 26 novembre 2021, une trentaine d'étudiants Science et Génie des Matériaux (SGM), Mesures Physiques (MP) et de la licence pro Ingénierie et Intégrité des Matériaux (2IM) ont participé aux 24H de l'innovation aéronautique 2021.

Ils ont planché durant 24H sur des problématiques industrielles dans des équipes pluridisciplinaires.

Les sujets d'études ont été apportés par une dizaine d'entreprises de la région centre comme MBDA, DAHER, THALES, MICHELIN, TECALEMIT, etc.

Trois étudiants de Blois, Oriane POLICE (MP), Alexandre COLIN et Teo BERNARD (SGM) dans l'équipe "Les Coopétiteurs" ont remporté le trophée sur un sujet apporté par MBDA et ils ont gagné chacun une imprimante 3D !

L'objectif de leur projet était de mettre en relation les compétences d'entreprises travaillant dans les mêmes domaines industriels. Ils ont donc remis un projet de plateforme collaborative

Félicitations à l'ensemble des participantes et participants de cette journée.