



CONFÉRENCE

Pint of Innovation


 **POITIERS** La Guinguette Pictave Chemin de Tison 86000 Poitiers


 18h45 à 20h30

Modalités d'inscription : Gratuit sur inscription : <https://www.univ-poitiers.fr/pint-of-innovation/>

Structure organisatrice : Université de Poitiers

Accès :

 Accessibilité aux personnes en situatio

 Accès transports en commun à proximi

GRATUIT

 **AJOUTER À MON CALENDRIER** ([HTTPS://SORTIR.GRANDPOITIERS.FR/AGENDA/PINT-OF-INNOVATION-2-58276/CALENDAR.ICS](https://sortir.grandpoitiers.fr/agenda/pint-of-innovation-2-58276/calendar.ics))

De la recherche à la création d'entreprise : rencontre avec des scientifiques qui valorisent leurs résultats de recherche.

Du labo à l'espace : quand la chimie verte propulse les fusées.

Le remplacement des carburants des satellites et des lanceurs, comme l'hydrazine, dans les systèmes propulsifs est un enjeu majeur du fait de l'augmentation du trafic spatial. Yann Batonneau, Romain Beauchet et Julien Brunet, de l'Institut de Chimie des Milieux et Matériaux de Poitiers (IC2MP), présenteront des catalyseurs innovants qui permettent d'utiliser un carburant vert sans danger pour l'homme et la planète, plus fiable, tout en réduisant le poids embarqué. Julien prépare déjà la création d'une startup deeptech qui fabriquera ces catalyseurs du futur pour un spatial plus durable.

<https://www.grandpoitiers.fr>