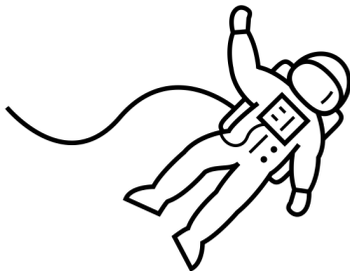


RÉTROSPECTIVE ESTIVALE

## La recherche scientifique dans la stratAOÛTsphère

Atterrissage programmé le 24 juillet pour la recherche au Cnam; un mois à Terre le temps de recharger les batteries et préparer la prochaine expédition : Rentrée 2023/2024! Mais en attendant le décollage, le 21 août prochain, nous vous proposons de revenir sur cette année pleine de challenge(r)s et d'étoiles...



### Votre mission, si vous l'acceptez...

Focus sur des projets de recherche menés, ces derniers mois, par nos chercheuses et chercheurs :

FOCUS SUR UN PROJET DE RECHERCHE

Cas d'e-COL

LA SCIENCE AU SERVICE DE LA SOCIÉTÉ

Jérôme Dupire, chercheur expert en accessibilité numérique, collabore avec le W3C!

DES SOUFFLERIES DE L'IAT AUX RUES DE MONTIGNY-LE-BRETONNEUX

Les corolles, future canopée urbaine, testées dans les souffleries de l'Institut aérotechnique du Cnam!

PROJET DE RECHERCHE

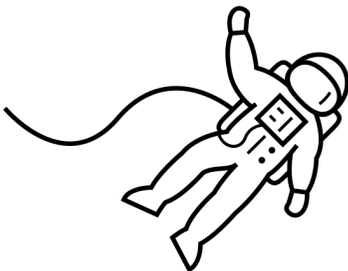
[Le laboratoire SayFood impliqué dans l'ambitieux projet AlinOVeg : « Innover en alimentation d'origine végétale »](#)

FOCUS SUR UN PROJET DE RECHERCHE

[Retour en vidéo sur le projet SMARTFOIL](#)

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

[L'exposition alimentaire aux nitrites associée à un risque accru de diabète de type 2](#)



## Dans les étoILES

Vidéos à voir ou revoir : webinaires, colloques, conférences, *draw my lab...* :

RETOUR SUR [VIDÉO]

[Webinaire public "Changement climatique, émotions et passage à l'action" par Laelia Benoit de l'Inserm et de l'Université de Yale aux États-Unis](#)

RETOUR SUR [VIDÉO]

[Séminaire HECTOR Robotique collaborative et industrie du futur](#)

#### QUESTIONS D'ACTU

[En vidéo] Les retraites, une question de travail par Catherine Delgoulet et Serge Volkoff du CEET

#### COLLOQUES & CONFÉRENCES

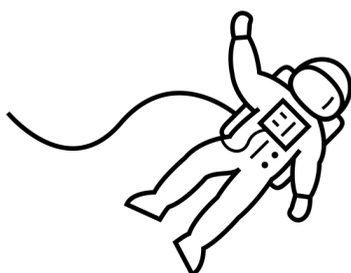
" L'impact des technologies émergentes sur le travail : entre promesse et réalité" par Flore Barcellini du laboratoire CRTD

#### DRAW MY LAB!

Les dessins du Lirsa reviennent! Dans cette vidéo, décryptons ensemble une étude autour des communautés d'innovations : Les communautés d'innovation du sport outdoor

#### LA SCIENCE AU SERVICE DE LA SOCIÉTÉ

Une chercheuse du Cnam au micro de l'Assemblée nationale



**Ça brille !**

**Prix et nominations, la recherche au Cnam se distingue :**

RETOUR EN IMAGES/PRIX ET DISTINCTIONS

**Le Cnam se distingue au travers de son très beau projet de recherche Espace collaboratif « Croiser les savoirs avec tou.te.s » !**

FOCUS SUR UN PROJET DE RECHERCHE EN IA

**Le projet DEEPLOMATICS sélectionné par le ministère des Armées pour être présenté au salon international Viva Technology**

PRIX & DISTINCTIONS

**Alain Burlaud, chercheur au Lirsa a reçu le prix EFMD-FNEGE du meilleur essai !**

EXCELLENCE SCIENTIFIQUE

**Matthieu Montes nommé à l'Institut universitaire de France !**

EXCELLENCE SCIENTIFIQUE

**La Société Chimique de France remet son Prix Jean Normant du jeune enseignant-chercheur à Zac Amara, chercheur au laboratoire GBCM du Cnam!**

PRIX ET DISTINCTIONS

**Sabine Jansen, chercheuse au Lirsa, récompensée pour l'ensemble de sa carrière!**



24 juillet 2023



**La science, jamais en orbite**

La recherche scientifique au service et au coeur de la société :

Ma thèse en 180 secondes, c'est 8 sujets de thèses en 3 minutes chrono, en des termes compréhensibles par tous et tout ça, en vidéos !

Nos chercheuses et chercheurs sur tous les fronts : les interventions dans les médias et la presse

Quid : le podcast qui change votre vision des choses



## Montée en puissance

Cette année, le Cnam a fait son entrée dans le classement thématique, publié par *Shanghai Ranking Consultancy* et ce, dans trois disciplines : le génie mécanique, la physique, et la santé publique.

## Fermeture du Cnam

L'établissement et tous ses services administratifs seront fermés à compter du 21 juillet. Réouverture le 24 août...

**Attention, le Bureau des études doctorales de la Direction de la recherche ne rouvrira que le 4 septembre prochain.**

