

I) Actualités

SANTENOV organise l'atelier INNO2Care « Pitch & Meet » :

Cette convention d'affaires recherche-innovation en santé de l'écosystème de Dijon se déroulera le Mardi 11 octobre 2022 à l'UFR Sciences de santé. Cet atelier sera aussi l'occasion de promouvoir et valoriser les principaux domaines d'expertises ou DAS de l'écosystème d'innovation santé du territoire.

[Pour se renseigner et s'inscrire](#)

Le Forum IA4Care sur Youtube :

Retrouvez sur la page Youtube de Santenov l'intégralité des interventions du Forum IA4Care, les 1ères rencontres de l'intelligence artificielle appliquée en santé de Dijon, les 19 et 20 mai 2022.

[Vidéos Youtube](#)

Classements thématiques Shanghai 2022 : L'université de Bourgogne progresse dans deux thématiques :

L'UB conforte sa position en sciences et technologies de l'alimentation, écologie, sciences agricoles, sciences de la terre. Elle s'améliore en médecine clinique et santé publique.

[Pour plus d'infos](#)

Centre Georges-François Leclerc : Félicitation au Dr Emeric Limagne pour avoir décroché le financement Jeune-Chercheur de l'ANR pour son projet ChemoKin

Le projet "ChemoKin" porté par le Dr. Emeric Limagne (Plateforme de Transfert en Biologie du Cancer #PTBC) a obtenu le financement de l'ANR (Agence nationale de la recherche) Jeune Chercheur. Ce projet de 4 ans a pour objectif d'identifier de nouvelles associations de chimiothérapie et de thérapies ciblées permettant d'induire les chimiokines associées à CXCR3, le recrutement des lymphocytes T-CD8+ et de sensibiliser les cancers du poumon et du sein triple négatif à l'immunothérapie.

Ce travail sera mené en collaboration avec le Dr. Pierre-Simon Bellaye (plateforme d'imagerie pré-clinique du CGFL #PIRP), l'équipe d'anatomopathologie du Dr. Laurent Arnould, le Dr Romain Aucagne (plateforme CRIGEN - CHU Dijon Bourgogne) et l'équipe du Pr. Michèle Beau-Faller (INSERM U1113 et CHU Strasbourg).

II) Appels à projets

Dans le cadre de la deuxième phase de la stratégie nationale AIforHumanity, la liste des dispositifs de financement des acteurs de la recherche et de l'enseignement supérieur, des entreprises innovantes et des territoires, s'agrandit. Voici ceux qui sont actuellement ouverts :

- L'AMI "Compétences et Métiers d'Avenir" permet de financer des diagnostics sur les besoins des entreprises et les offres de formation existantes des dispositifs de formation (cursus, diplômes, outils à destination des étudiants et des organismes de formation). Une Annexe précise les besoins spécifiques sur la formation en IA.

[Lire la suite](#)

- L'AAP « IA embarquée » : qui permet de soutenir des démonstrateurs de solutions matérielles et logicielles d'IA embarquée des projets de maturation d'architectures matérielles avancées. Plusieurs relèves auront lieu jusqu'à janvier 2023.

[Lire la suite](#)

- L'AMI et la consultation publique associés à un projet de plateforme visant à embarquer des algorithmes de deep learning sur des cibles embarquées

embarquer des algorithmes de deep learning sur des capteurs embarqués. L'objectif de cet AMI est de constituer un consortium industriel de fournisseurs de solutions matérielles et logicielles, ainsi que d'utilisateurs autour de ce projet. Cet AMI est ouvert jusqu'au 26 juillet.

[Lire la suite](#)

- L'AAP des Challenges IA 3ème vague : ce dispositif vise à mettre en à disposition de start-ups ou PME des données de grands groupes/entités publiques afin de designer des solutions IA à la carte répondant à une problématique donnée.

[Lire la suite](#)

- L'AAP franco-allemand sur l'intelligence artificielle : un deuxième appel à projets bilatéral visant à encourager les collaborations de recherche franco-allemandes en IA est proposé à la communauté, concernant les domaines applicatifs suivants : Transport et mobilité, Logistique et services, Énergie (dont renouvelable), Environnement et protection des ressources, Technologies d'industrie et de production, Société.

[Lire la suite](#)

- Un AAP pour financer des démonstrateurs de solutions d'IA pour les territoires, au service de la transition écologique et de la décarbonation : De nombreuses applications au service des collectivités sont possibles : rénovation énergétique, smart city, réseaux énergétiques, mobilité, etc.

[Lire la suite](#)

III) Agenda

08/09 – Journée-débat sur la souveraineté pharmaceutique à Dijon co-organisée par le laboratoire CREDIMI de l'université de Bourgogne et le Technopole Santenov.

[Plus d'information à suivre](#)

22/09 - Le Hub Emplois et Compétences des Industries de Santé organise les Assises de la formation des industries de santé de 17h00 à 20h00 à ESEO.

[Formulaire d'inscription](#)

04/10 - Colloque SecNumeco de 9h à 17h à Dijon. Sécurité numérique et sécurité économique : enjeux et bonnes pratiques. Un colloque dédié aux retours d'expériences et aux échanges avec des experts.

[Formulaire d'inscription](#)

11/10 - Atelier INNO2Care « Pitch & Meet », la convention d'affaires recherche-innovation organisée par Santenov pour les académiques, hospitalo-universitaires et entreprises du territoire intéressés à collaborer et faire émerger de nouveaux projets d'innovation en santé.

[Pour se renseigner et s'inscrire](#)

[Notre site web](#)

Cet e-mail a été envoyé à [[EMAIL_TO]], cliquez ici pour vous désabonner.

a/s UFR sciences de santé 7 boulevard Jeanne d'Arc BP 87900 21079 DIJON FR