

La Photo



« Interview tracteur » de **Pascal TEBIBEL** le 1er mars, lors de l'étape Orléanaise du **Cofarming Tour**, parrainée par **Lemken, Orléans Métropole et AgreenTech Valley !**

Le salon de l'agriculture ne peut avoir lieu cette année, alors **Thierry Bailliet** (youtubeur, Thierry agriculteur d'aujourd'hui) et l'association **Cofarming** ont conçu le **Cofarming Tour**, un tour de France en tracteur, à la rencontre des agriculteurs qui innovent et faire découvrir l'agriculture d'aujourd'hui.

Thierry est ainsi parti à la rencontre des **"Agrinnovateurs"** du territoire Orléanais pour mettre en avant leurs projets innovants.

La citation

« Je suis très heureux d'avoir été élu, **Président d'Orléans Val de Loire Technopole**. Je salue l'important travail déjà accompli et m'attacherai à donner encore plus de force et d'amplitude aux actions menées dans le domaine de la R&D et de l'innovation au service de nos entreprises et de notre territoire. » **Pascal TEBIBEL** – **Vice-Président Orléans Métropole et Conseiller Délégué auprès du Maire en charge de l'Attractivité, de la Promotion du territoire et des Relations Internationales**

95.8%

C'est le pourcentage des clients de la Technopole qui se déclarent **satisfaits ou très satisfaits** des services dont ils ont bénéficié durant l'année 2020.

Source : Analyse des 121 réponses à l'enquête de satisfaction réalisée dans le cadre de la RSE en janvier /février 2021.

Agenda

- 22/04 Jury du concours de la **Foire aux Neurones**, au LAB'O
- Du 1er au 3 Juin **Connexion Days 2021 (pôle PAPS)**
 - 1/06 : Entamer ma transformation numérique par la digitalisation de mes services et par le développement de la communication de mon entreprise.
 - 2/06 : Intelligence Artificielle, DATA, cybersécurité
 - 3/06 : Comment mener un projet d'innovation ? Comment passer de l'idée au prototypage ? Sur 3 jours, au LAB'O sur inscription.
- 1er/07 DEMO DAY SAXO 45 - SAISON 5 au LAB'O

Focus



Le 9 février 2021, la Technopole d'Orléans a reçu la notification officielle pour le financement Etat-Région du **LAB'IA Loire Valley**.

- Il s'agit d'un projet de plateforme technologique régionale pour informer, expérimenter et intégrer **l'Intelligence Artificielle (IA)** dans nos entreprises. Pour cela, le LAB'IA Loire Valley offrira un bouquet de services complémentaires aux offres de nos écosystèmes régionaux, dans le but de démocratiser l'IA sur notre territoire, un véritable **centre de ressources partagées autour de la donnée**.
- Le LAB'IA Loire Valley va donc bénéficier dans le cadre du 3e programme d'investissements d'avenir PIA 3 « Accompagnement et transformation des filières en Centre-Val de Loire », d'une **subvention Etat-Région de 750 000€** d'une avance remboursable de 250 000€ (sur un budget de 2 millions euros) pour 4 ans.
- A suivre sur notre futur site internet, l'installation prochaine au LAB'O d'une équipe d'experts à l'écoute des problématiques IA des entreprises régionales.

Pour tout renseignement, contact : corinne.neau@tech-orleans.fr

En Bref

Révéler votre talent créatif avec la 8e édition de la Foire aux Neurones : Ce concours d'idées innovantes s'adresse à toutes personnes de la région Centre Val de Loire. Merci aux 22 partenaires de nous offrir de nombreux lots et pour certains de participer au jury qui se tiendra en amont de la soirée de remise des prix le **22 Avril 2021**. Cette année, un partenariat inédit et solidaire entre la Technopole, **Connect Job 45 et La Gabare** pour apporter un soutien psychologique et alimentaire aux 50 premiers participants. www.foire-aux-neurones-orleans.com ou sur nos réseaux sociaux.

L'ARD MATEX est un projet structurant sur les multi matériaux, porté par le CNRS avec 10 partenaires dont la Technopole d'Orléans et financé par la région Centre Val de Loire. La convention cadre de ce programme vient d'être signée. D'autres communications seront faites ultérieurement sur ce projet.

Une **convention TT BOOSTER** d'accompagnement à la création d'entreprise issue de la recherche a été signée entre la Technopole et Viewaves, les travaux de recherche sont issus des laboratoires du CBM et de l'ICOA (CNRS et Université d'Orléans). **Viewaves** concerne de nouveaux agents d'imagerie fluorescents permettant de guider les gestes des chirurgiens pour faciliter l'ablation de tumeurs cancéreuses.

Le 9 février, la demande de **CIFRE** portée par l'entreprise **LASALYS** et accompagnée par la Technopole, en partenariat avec les laboratoires ICMN du CNRS et LANIE du CEA, a été acceptée par le comité d'évaluation et de suivi de l'ANRT.

Le LORIAS développe ses partenariats. Dans le prolongement de son activité, un rapprochement avec l'entreprise **INTELEX** (domaine de « l'intelligence répartie ») et un partenariat avec **l'école des Mines de Nancy** (domaine de la « robotique ») sont à l'étude.

Le 26 février, des représentants et adhérents de la **CPME du Loiret** ont visité l'INDUSTRY LAB et ont échangé avec la Technopole sur l'accompagnement de l'innovation dans les TPE/PME. De belles collaborations en perspective !