

Les Rencontres économiques de DEV'UP ouvrent une fenêtre sur le futur

(Orléans, lundi 2 décembre 2019) – DEV'UP, l'agence de développement économique de la Région Centre-Val de Loire, organise lundi 9 décembre au Centre de conférences d'Orléans, la troisième édition des Rencontres économiques DEV'UP. Ce rendez-vous annuel est l'occasion pour les entrepreneurs du Centre-Val de Loire de rencontrer et d'échanger avec les acteurs régionaux du développement économique. Placée, sous le signe du futur et enrichie de quelques nouveautés, la manifestation – qui clôt l'année des 500 RenaissanceS en Centre-Val de Loire – va réserver des surprises aux 400 participants attendus cette année.

Valorisation des projets de recherche régionaux

En cette année de célébration des **500 de RenaissanceS en Centre-Val de Loire**, DEV'UP a choisi, à sa façon, de commémorer l'esprit de Léonard de Vinci, décédé en 1519, au château du Clos-Lucé, à Amboise.

A l'image du génie visionnaire italien, qui a bousculé son époque en cherchant à révolutionner le monde et le quotidien de l'homme, DEV'UP va proposer aux participants de se **projeter dans le futur**.

Dans un futur proche, pour commencer, avec une des principales nouveautés de cette troisième édition. Dans une séquence baptisée « **Le futur se construit à présent** », cinq chercheurs de la région Centre-Val de Loire vont monter sur la scène du Centre de conférences pour partager en quelques minutes, sous forme de pitches, **une expertise, une conviction, une vision ou encore leur projet de recherche qui vont impacter l'avenir de la société**. Il sera ainsi notamment question de l'utilisation de l'hydrogène, du développement de l'imagerie médicale ou encore de l'avenir des biomédicaments (*liste complète en annexe*).

Assemblée générale de DEV'UP

Traditionnellement, les Rencontres économiques sont également l'occasion pour tous les membres du conseil d'administration de participer à l'assemblée générale de l'agence de développement économique de la Région Centre-Val de Loire. Cette année, une conférence de presse sera organisée, à **16 h 30**, afin de présenter le programme d'actions de l'agence en 2020 et ses nouvelles orientations.

Une projection vers le monde en l'an 2500

Il y a plus de 500 ans, Léonard de Vinci ébauchait l'idée d'une machine volante ou encore d'un char d'assaut... **Quelles révolutions imaginées à partir des sciences et des technologies actuelles auront autant de répercussions sur le monde en 2519 ?** A quoi ressemblera-t-il dans 500 ans ? C'est un immense bond dans le futur que va proposer Joël de Rosnay - docteur ès Sciences, ancien chercheur et enseignant au Massachusetts Institute of Technology dans le domaine de la biologie et de l'informatique - au cours de sa conférence intitulée « A quoi ressemblera le monde en l'an 2500 ».

26 tables rondes et deux conférences

Les Rencontres économiques sont aussi l'occasion **d'informer et de sensibiliser** les participants sur **les nouveaux enjeux économiques** mais aussi sur les outils existants pour aider au développement de l'entreprise. Lors de cette troisième édition, **plus de 50 intervenants** (chefs d'entreprise, décideurs, universitaires et acteurs du développement économique) seront présents pour partager leurs expériences lors **des 26 tables rondes** programmées.

Les sujets traités apporteront des éléments de réponse aux préoccupations des entrepreneurs sur des thèmes aussi diversifiés que le Brexit, l'Economie sociale et solidaire, la transition écologique, la propriété intellectuelle, l'innovation ou encore la transformation numérique..

L'après-midi sera également rythmée par **deux conférences animées par des experts**. Ces dernières permettront d'éclairer les entrepreneurs et les acteurs économiques régionaux sur d'autres aspects du développement économique. La première, co-animée avec Bpifrance, sera consacrée à la présentation des **nouveaux programmes européens 2021-2027** dédiés aux financements **des projets d'innovation**. La deuxième, sur le thème « les clés pour réussir un salon professionnel », aura pour finalité **l'accompagnement des startups dans leur projet d'export** et d'internationalisation.

Basée sur le témoignage, le retour d'expérience et l'échange de savoir, cette nouvelle édition des Rencontres économiques se veut donc disruptive, enrichissante et surtout instructive. Car comme le disait Léonard de Vinci : « Savoir écouter, c'est posséder, outre le sien, le cerveau des autres ».



Développement économique en Région Centre-Val de Loire :

- Une organisation simplifiée, un dialogue renforcé ;
- Un engagement dans les transitions et l'innovation ;
- Une mobilisation pour les territoires, les entreprises et les habitants !

La Loi NOTRe (2015) a renforcé le rôle des Régions **en matière de développement économique notamment. Acteurs clés du redressement économique du Pays, les Régions ont ainsi une vision transversale, qui permet d'être plus réactif, innovant et complémentaire**, grâce à des **compétences exclusives** dans plusieurs domaines : *Le développement économique ; La gestion des programmes européens ; La formation professionnelle, l'apprentissage et l'alternance ; Les lycées ; L'aménagement du territoire et l'environnement ; Les transports.*

Dans le cadre de cette nouvelle organisation, la Région Centre-Val de Loire, dans une démarche de co-construction et de concertation, a élaboré son Schéma régional SRDEII (Développement économique, d'innovation et d'Internationalisation), dessinant ainsi les orientations et priorités régionales pour un « new deal économique ». **Un objectif : Répondre aux attentes et besoins des acteurs et des citoyens avec lisibilité et efficacité.**

Afin d'assurer la cohérence des actions, la Région a créé une Agence de développement économique régionale unique DEV'UP Centre-Val de Loire, et des antennes départementales. Il s'agit d'un véritable réseau technique, opérationnel et de conseil, au plus près des entreprises, dans chaque département du territoire régional.



PROGRAMME

- 14h15 : Accueil des participants
- 14h30 - 16h30 : **Assemblée Général DEV'UP** (grande salle RDC)
- 16h30 - 16h50 : **Conférence de Presse** (salle à l'étage)

- 15h00 - 17h00 : **26 tables rondes** (2 sessions de 55 min)
Des chefs d'entreprises et des experts partagent leurs expériences en matière d'innovation, de R&D et d'internationalisation...

- 15h00 - 17h00 : **2 mini-conférences** (2 sessions de 55 min, grande salle à l'étage / 100 places)
 - ✓ 15h00 - 15h55 : Les nouveaux financements européens pour vos projets d'innovation.
Intervenants : Laurence FAIGENBAUME, Bpifrance et Christophe GUINEBAULT, DEV'UP
 - ✓ 16h00 - 16h55 : Les clés pour réussir son salon professionnel.
Intervenant : Antoine WAELS - DEV'UP

- 17h00 - 18h00 : **Le futur se construit au présent** (amphithéâtre)
Intervention des cinq chercheurs de la région Centre-Val de Loire sur leurs travaux de recherche

- 18h00 - 19h00 : **Conférence « A quoi ressemblera le monde en l'an 2500 »** (amphithéâtre)
par Joël de ROSNAY, Docteur ès Sciences, ancien chercheur et enseignant au Massachusetts Institute of Technology dans le domaine de la biologie et de l'informatique.

- 19h00 - 20h00 : **Cocktail de clôture**

Inscriptions : <https://rencontreseconomiques.devup.pro>

Thèmes des 26 tables rondes et structures intervenantes

1. Comment rester visible à l'heure où chaque seconde, 5 profils sont créés uniquement sur Facebook ? Y-a-t-il des solutions ? *UNE IMAGE À PART*
2. « maressourceRH » : un portail pour aider les TPE-PME dans la gestion de leur personnel *DIRECCTE CENTRE-VAL DE LOIRE*
3. Externaliser son Bureau d'Études pour être plus productif *SYNEG / EXCENT*
4. Comment rédiger et soutenir un devis convaincant *INSPIRIS / SOGEVEST*
5. BREXIT : se préparer malgré tout ! *CCI CENTRE-VAL DE LOIRE*
6. Marques, labels et signatures : des leviers pour le développement des entreprises *@DUCENTRE*
7. Savoir se protéger pour exporter *CNCPI*
8. Concours d'Innovation (i-Nov) : les clés du succès *ABF DECISIONS*
9. Pourquoi les Entreprises de l'Économie Sociale et Solidaire sont-elles porteuses d'innovation sociale ? *CRESS CENTRE-VAL DE LOIRE*
10. Industrie du futur : quelle réalité sur le terrain pour les PME ? *CLUB INDUSTRIE DU FUTUR CENTRE-VAL DE LOIRE*
11. Innover dans la transition écologique *TRANSITION ONE*
12. Augmentation des fonds propres : Pourquoi ? Comment ? *GO CAPITAL / LOIRE VALLEY INVEST*
13. Le B.A BA pour réussir sa Transition Numérique *GIP RÉCIA / CCI CENTRE-VAL DE LOIRE*
14. Démarche de conception centrée utilisateurs : Découvrez une nouvelle manière de concevoir des solutions au plus proche des clients. Comment aider les entreprises à mieux se différencier. *NEKOE CLUSTER*
15. La communication au service du social selling *NOVOCORP*
16. Réussir un développement de produit par le lean engineering *SYNEG / FRIGINOX*
17. Les bons réflexes pour protéger ses innovations et créations... *CNCPI*
18. S'engager, et être identifié comme une entreprise engagée, grâce à la COP régionale *REGION CENTRE-VAL DE LOIRE / WWF*
19. Faites de vos achats, le nouveau levier de performance globale de votre entreprise *EMPREINTE POSITIVE*
20. Le déploiement de la mobilité décarbonnée *S2E2 / ENEDIS*
21. Développer l'agilité de son organisation *VALUANS*
22. Présentation d'un algorithme d'IA basé sur le comportement des fourmis *ORLÉANS VAL DE LOIRE TECHNOPOLE*
23. Quelles ressources pour les entreprises désirant améliorer leur compétitivité par l'innovation et l'open innovation ? *THE PLACE BY CCI28*
24. Promouvoir son innovation ou sa startup : exemple pratique d'une campagne media réussie *TRANSITION ONE*
25. Le jeu pour transformer l'entreprise (formation, métiers et intégration) *UTELIAS*
26. Le B.A BA pour réussir sa transition numérique *GIP RÉCIA / CCI CENTRE-VAL DE LOIRE*



1. Pascal Brault, au GREMI, directeur de recherche CNRS - Université d'Orléans (thème : l'hydrogène)

La conversion de l'Hydrogène produit seulement de l'électricité, de l'eau et de la chaleur. L'Hydrogène se couple parfaitement à l'intermittence des énergies renouvelables et à leur déploiement massif. Elle est une opportunité pour la transition énergétique comme le démontre ses différents succès dans les domaines des transports, et des applications stationnaires, notamment dans les sites isolés. Les projets développés en Région Centre-Val de Loire en sont une parfaite illustration.

2. Eva Jakab Toth, Directrice de recherche CNRS, directrice du Centre de Biophysique Moléculaire (thème : l'imagerie médicale)

Les différentes techniques d'imagerie médicale permettent la visualisation de l'intérieur du corps de façon non-invasive. Mais comment améliorer leur performance et obtenir des informations plus spécifiques et plus précises ? Comment identifier, sur une image IRM, les caractéristiques moléculaires d'une tumeur pour obtenir un diagnostic précoce et un traitement plus efficace ? Faire contribuer la chimie afin de mieux voir à l'intérieur du corps sans l'ouvrir, est l'objectif ultime des travaux poursuivis.

3. Marc Villar, Directeur de recherche INRA - Centre d'Orléans (thème : La Loire)

La Région Centre-Val de Loire est traversée de part et d'autre par la Loire, fleuve qui présente une dynamique morpho-sédimentaire naturelle encore importante. Une telle dynamique est plutôt rare en Europe et la Région Centre-Val de Loire a la particularité de disposer d'un tel espace Grandeur Nature. Certes, cette dynamique peut présenter des risques potentiels pour les populations riveraines en cas de crues, mais les écosystèmes ainsi façonnés (dont la forêt alluviale) présentent des richesses uniques du point de vue biodiversité. Plusieurs équipes de recherche de la Région Centre-Val de Loire se sont mobilisés pendant 7 ans (2012-2019) pour étudier cet écosystème original.

4. Anne Poupon, directrice de recherche CNRS - Université de Tours (thème : les biomédicaments)

Interactions entre anticorps et antigènes notamment dans biomédicaments.

5. Ridha Hambli, professeur des universités - Polytech Orléans (thème : l'intelligence artificielle)

Présentation d'un logiciel pour intégrer l'intelligence artificielle au développement de produit d'une entreprise.

« A quoi ressemblera le monde en l'an 2500 »

Joël de Rosnay

Scientifique, prospectiviste, docteur ès Sciences, conseiller du président d'Universcience (Cité des Sciences et de l'Industrie de la Villette et Palais de la Découverte) et président exécutif de Biotics International, Joël de Rosnay, est un ancien chercheur et enseignant au Massachusetts Institute of Technology (MIT) dans le domaine de la biologie et de l'informatique. Il a été successivement attaché scientifique auprès de l'Ambassade de France aux Etats-Unis, directeur Scientifique à la Société Européenne pour le développement des entreprises (société de « Venture capital ») et directeur des Applications de la Recherche à l'Institut Pasteur.

Elu « Personnalité numérique de l'année 2012 » par l'Acsef (Association pour l'économie numérique), Joël de Rosnay est également écrivain. Il est l'auteur de plusieurs ouvrages scientifiques destinés à un grand public, dont « Le Macroscopie » 1975 ; « L'homme symbiotique, regard sur le troisième millénaire », Seuil, 1995, « La révolte du pronétariat », Fayard, 2002, « 2020 les scénarios du futur », Fayard, 2008, « Et l'Homme créa la vie : la folle aventure des architectes et des bricoleurs du vivant », avec Fabrice Papillon, Éditions LLL, 2010. Son dernier livre « Surfer la Vie » est paru aux éditions LLL, en 2012.

