

Communiqué de presse  
Montpellier et Toulouse le 05/09/2023,

## **Numérique Responsable : 9ème édition de The GREEN IT Day**

Le cluster du numérique occitan Digital 113 organise la 9ème édition de [The GREEN IT Day](#) : le 05 octobre à Montpellier à La Cité de l'Economie et des Métiers de Demain, le 06 octobre à La Cité à Toulouse. L'intégralité des matinées sera également disponible en streaming sur [Youtube](#). The GREEN IT Day est un événement pionnier qui sensibilise et informe les entreprises du numérique aux attitudes et solutions écoresponsables.

Indéniablement, le numérique est un formidable levier créateur de valeur pour les entreprises et les organisations : efficacité économique, pilotage par la data, télémédecine, e-commerce, IoT, ... tous les secteurs d'activités bénéficient de la transformation digitale.

Cependant le numérique émet 2,5% de l'empreinte carbone nationale<sup>1</sup>. Il pèserait 6,7% des émissions de GES nationales d'ici à 2040 si rien n'était fait pour réduire son empreinte<sup>2</sup>. La production des terminaux compte pour 70% de son empreinte carbone en France. Sans oublier l'extraction des minerais rares et la production massive de déchets électroniques et leurs conséquences sans précédent sur l'environnement. Le déploiement de la 5G quant à elle entraînerait une augmentation de 18 à 45% de l'empreinte carbone du secteur numérique en France d'ici à 2030<sup>3</sup>.

Faut-il continuer la marche forcée vers le tout numérique ou accélérer son ralentissement ? The GREEN IT Day édition 2023 tentera d'y répondre.

### **Le programme du 5 octobre à Montpellier**

La journée d'ouverture de The GREEN IT Day édition 2023 débutera à la Cité de l'Economie et des Métiers de Demain par une keynote à dimension sociologique.

Elle sera suivie par la table-ronde "*Pour réussir la convergence des transitions numériques et environnementales, faut-il accélérer ou ralentir ?*" Avec Hugues FERREBOEUF, du think tank The Shift Project, Laurent CARRIÉ, Manager de la Global Tech Factory chez L'Oréal et Vincent COURBOULAY, Maître de conférences HDR et membre de l'Institut du Numérique Responsable.

Une série d'ateliers auront lieu l'après-midi sur les thématiques suivantes :

- *Appliquer une démarche éthique dans un projet d'IA (Intelligence Artificielle)*

---

<sup>1</sup> <https://www.arcep.fr/actualites/actualites-et-communiques/detail/n/environnement-190122.html>

<sup>2</sup> [https://www.senat.fr/commission/dvpt\\_durable/mission\\_dinformation\\_sur\\_lempreinte\\_environnementale\\_du\\_numerique.html](https://www.senat.fr/commission/dvpt_durable/mission_dinformation_sur_lempreinte_environnementale_du_numerique.html)

<sup>3</sup> [https://www.hautconseilclimat.fr/wp-content/uploads/2020/12/haut-conseil-pour-le-climat\\_rapport-5g.pdf](https://www.hautconseilclimat.fr/wp-content/uploads/2020/12/haut-conseil-pour-le-climat_rapport-5g.pdf)

- *Impact des Politiques NR (Numérique Responsable) pour les collectivités et entreprises d'Occitanie* (avec la présence de Manu Reynaud, 2ème adjoint au maire, délégué au numérique à la ville et la Métropole de Montpellier)
- *Label NR (Numérique Responsable), un levier de transformation*
- *Ici, on forme au présent pour un futur numérique responsable proche*
- *L'inclusion numérique : un investissement rentable et responsable pour les entreprises*
- *Outils plus responsables*

## **Le programme du 6 octobre à Toulouse**

La journée du 06 octobre débutera à La Cité avec la table-ronde “*S’inspirer du vivant est-il une garantie de responsabilité numérique ?*”. Pour parler biomimétisme et numérique responsable, The GREEN IT Day a invité :

- Chrystelle ROGER de Myceco (conseil en ingénierie d'innovation soutenable bioinspirée)
- Stéphane VIOLLET de l'Institut de Biorobotique
- Erfane ARWANI de Biomemory (start-up spécialisée dans l'écriture et le stockage de données numériques dans l'ADN)
- Mohamed MASMOUDI d'Adagos (intelligence artificielle économe).

Une autre table-ronde est prévue dans la matinée : “*Quel modèle d'affaires pour la sobriété numérique ?*”, en présence de :

- Mathieu TUSSEAU (Ingénieur Chercheur chez EDF)
- Elodie GUYOT de Terres EFC Occitanie (association oeuvrant pour l'économie de la fonctionnalité et de la coopération)
- Marine PUNTURO de Norsys (modèle économique d'entreprise plus sobre : la permaentreprise)

Les thématiques des ateliers prévus l'après-midi du 6 octobre sont les suivantes :

- *Comment le numérique contribue à réduire l'empreinte environnementale des filières Énergies Renouvelables et Eau ?*
- *Calculateurs électroniques : comment optimiser leur empreinte environnementale ?*
- *Facilitateur du Numérique Responsable en Occitanie : point d'étape & ambition*
- *Se déconnecter de nos usages numériques professionnels*
- *L'accessibilité du numérique*
- *Les bonnes pratiques écoresponsables appliquées à l'Internet-des-Objets*

## **À propos de Digital 113**

Cluster des entreprises du numérique, Digital 113 connecte, soutient et fédère les décideurs du numérique d'Occitanie afin de développer l'excellence de leurs entreprises. Porté par des valeurs d'innovation, d'éthique et de partage, Digital 113 déploie ses actions au service du développement de la filière autour de 5 grands axes stratégiques :

- Innovation et Transformation,
- Business et Croissance,

- Stratégie et Financement,
- Recrutement et Diversité,
- International.

Ils sont déclinés en 4 grands types d'actions : animations, projets, événements et services. Digital 113 qui représente en 2023 près de 300 entreprises et plus de 17 000 emplois, répartis sur 13 départements, est l'un des plus importants clusters de France. Cette année, Digital 113 s'appuie sur un budget de fonctionnement de plus d'1,1 million d'euros. Emmanuel Mouton, CEO de Synox, préside Digital 113. [www.digital113.fr](http://www.digital113.fr)

## **Contacts presse**

Benjamin Augros, Attaché de presse  
[benjamin.augros@gmail.com](mailto:benjamin.augros@gmail.com)  
06 71 26 52 03

Maud CHAUVET, Responsable de la communication  
[maud.chauvet@digital113.fr](mailto:maud.chauvet@digital113.fr)  
07 69 13 19 91

Visuels disponibles [en cliquant-ici](#)