

► Accueil » Retour sur PME 2.0, l'événement Grand Est sur la transformation numérique des entreprises

# RETOUR SUR PME 2.0, L'ÉVÉNEMENT GRAND EST SUR LA TRANSFORMATION NUMÉRIQUE DES ENTREPRISES



Publié le 30 novembre 2017

Crédit photo CESI Reims

**PME 2.0, rencontre destinée à accompagner les TPE PME dans leur transformation numérique, s'est déroulée le 16 novembre dernier dans les locaux du CESI à Reims. Au cours de cette matinée, co-organisée par CAP'TRONIC JESSICA France, le CESI, le cluster CINESTIC, le cluster RHENATIC, la CNCPI, la Région Grand Est, la DIRECCTE, ID Champagne-Ardenne et l'INPI, trois tables-rondes se sont succédées sur le thème de la dématérialisation, du Big Data et des nouveaux usages numériques.**

Les **130 participants** qui ont assisté à la conférence dans les locaux du CESI ou via la retransmission en ligne, ont pu découvrir au travers des témoignages des intervenants les avantages offerts par la transformation numérique dans l'entreprise, des solutions pour accompagner leur transition, ainsi que les points de vigilance à garder à l'esprit.

La **dématérialisation** documentaire est la première étape de la transformation numérique, suivie par la création des sites web applicatifs et la dématérialisation des process dans l'entreprise. Il est primordial, après avoir identifié les pistes d'amélioration dans l'entreprise, de prioriser les étapes de changement pour atteindre les objectifs fixés. L'introduction de nouveaux outils et de nouvelles méthodes de travail générées par la transformation numérique des entreprises nécessite d'adopter une approche pédagogique et stratégique pour faire adhérer les équipes à ces nouvelles pratiques. Il est essentiel d'impliquer toutes les équipes et de déléguer la responsabilité aux personnes les plus proches de l'action. La dématérialisation des données implique leur sécurisation, à minima par le biais de sauvegardes planifiées et archivées, qui permettent de ne pas bloquer l'activité si un incident arrivait, les attaques telles que les ransomware étant de plus en plus fréquentes.

La dématérialisation des données et leur accessibilité via des outils collaboratifs et connectés constitue un réel pas en avant. On peut par exemple citer l'opportunité pour un commercial de développer la relation avec le client grâce aux informations dont il dispose à tout moment même sur le terrain, la dématérialisation des fiches de paye qui peuvent être conservées pendant 50 ans grâce aux containers sécurisés ou encore celle des ordonnances émises par l'Hôpital de Troyes accessibles par les pharmaciens.

80% des datas existantes dans le monde ont été générées au cours de deux dernières années. Les données



## NEWSLETTER

Inscrivez-vous à la newsletter de ID Champagne-Ardenne !

Email



## AGENDA

26/06/2018  
ELB 2018 - Exploring lignocellulosic biomass

► AGENDA



## EN 1 CLIC

- APPEL À PROJETS
- LES MEMBRES
- COMMUNIQUÉS DE PRESSE
- L'ÉQUIPE
- MÉDIATHÈQUE



## CONTACT

**03 26 85 85 40**

contact@id-champagne-ardenne.fr  
35 Rue René Cassin - BEZANNES (51)

► NOUS CONTACTER

collectées ou générées constituent un axe de valorisation de l'entreprise, notamment par leur monétisation. Le **Big Data** est en effet un levier stratégique pour les entreprises. Une gestion efficace de la donnée aide le chef d'entreprise à gérer son activité et à prendre les bonnes décisions, par exemple grâce aux tableaux de bord dynamiques qui permettent l'analyse des données en temps réel sur plusieurs segments et plusieurs couches d'information.

Cependant, le **Big Data** pose des problèmes de **cybersécurité**. PME 2.0 a été l'occasion de sensibiliser les entreprises à la Réglementation Européenne pour la Protection des Données (RGPD), d'alerter sur le retard pris en la matière et l'urgence de s'en préoccuper. Une gestion habile de cette question nécessite la prise en compte des risques en amont, la définition de la gouvernance et du management de la donnée. Quel processus pour le traitement de la donnée ? Quelles sont les informations vitales que je dois protéger ? Une donnée va en effet connaître un cycle de vie, de sa création à sa destruction. L'**ANSSI** a publié un guide d'hygiène informatique, proposant 42 mesures techniques et organisationnelles pour réduire le risque dans une entreprise.

### En savoir plus

Retrouvez le programme de l'événement et les noms des intervenants sur [notre site Internet](#).

Pour toute demande, contactez Sébastien DARRAS, Délégué territorial **INPI** GRAND EST, par mail à [sdarras@inpi.fr](mailto:sdarras@inpi.fr)



### Lire aussi



#### Les start-up du Grand Est au CES de Las Vegas

Publié le 10 janvier 2018  
Le consumer electronics show, le rendez-vous incontournable pour tous les acteurs de l'électronique grand public, se déroule...  
▶ En savoir plus



#### Place4Project : Parc d'activités Witry-Caurel de 12 ha

Publié le 21 décembre 2017  
Ce parc d'activités de 12 ha situé dans la commune de witry-lès-reims et à proximité immédiate de l'a34 (reims/liège)...  
▶ En savoir plus



#### Mois de l'ESS 2017 : Retour sur « Innovation sociale et territoriale : Les nouveaux outils d'accompagnement »

Publié le 21 décembre 2017  
ID Champagne-Ardenne a organisé le 28 novembre 2017 dans le cadre du Mois de l'ESS une matinée dédiée aux nouveaux dispositifs d'aide et d'accompagnement mobilisables par les porteurs de projet de l'innovation sociale et territoriale.

▶ En savoir plus



HAUT DE PAGE

ESPACE PRIVÉ MENTIONS LÉGALES PLAN DU SITE

