

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LANCEMENT DE LA CHAIRE PARTENARIALE

GOUVERNER L'ORGANISATION NUMÉRIQUE



Gouverner l'organisation numérique, ce n'est pas seulement équiper technologiquement des bâtiments et des postes de travail. C'est aussi en orienter le développement numérique vers des finalités réfléchies, clarifiées et partagées. La technologie numérique à partir de laquelle nous construisons nos organisations doit être gouvernée.

À partir de ce constat les entreprises **Enedis**, **Planon**, **Sauter Régulation** et le **CFA AFIA** ont décidé de créer avec l'**Université Paris Nanterre** et la **Fondation de l'université Paris Nanterre** une chaire partenariale intitulée **Gouverner l'organisation numérique**. La chaire a été lancée le 9 mars 2021 après une année de travaux préparatoires, en présence de ses partenaires fondateurs et des organisations syndicales **CFE-CGC** et **Ugict-CGT** associées au projet.

L'objet de la chaire est d'étudier l'impact de la production et de l'exploitation des données numériques sur le fonctionnement et le gouvernement des organisations. Elle articule ses travaux suivant deux thèmes principaux : **Espace et numérique** ; **Gestion des ressources humaines et numérique**.

Les **premières études** lancées d'ici l'été 2021 s'inscrivent dans l'axe **Espace et numérique** et portent sur les enjeux de la collecte et de l'exploitation des données générées par la numérisation de bâtiments.

La question de la **modélisation de l'entreprise** à travers les flux de management est centrale. En effet, il est stratégique pour faire évoluer l'organisation numérique de disposer d'une bonne compréhension de la localisation et de l'utilisation des différents espaces de travail, des flux qui circulent entre ces espaces et qui les relient. C'est à cette compréhension stratégique que contribue l'étude menée avec **Planon** qui apportera son expertise dans la gestion centralisée des données des bâtiments, des espaces et leurs installations pour automatiser les processus d'exploitation.

Ensuite, les cofondateurs de la chaire prennent acte que nous sommes encore aujourd'hui dans une démarche d'apprentissage par rapport aux questions de collecte, de stockage et d'usage des données générées par le bâtiment numérique. À travers la géolocalisation et la mesure de flux de données liés à leur activité, les organisations acquièrent une connaissance très fine des comportements des individus. Cela pose des questions sur le respect de leur liberté et de leur vie privée des individus auxquelles l'étude conduite avec **Sauter Régulation** vise à proposer une réponse coordonnée.

Enfin si la donnée produite à partir des bâtiments connectés est une matière première du management, notamment du management des installations industrielles, l'accès à certaines de ces données ne va pas de soi si l'on veut respecter l'intégrité des personnes. Plus largement se pose la question du partage des données entre individus, entreprises privées et acteurs publics. C'est la question qu'aborde l'étude menée en coopération avec **Enedis**.

En parallèle à ces différents chantiers, et une fois la situation pandémique stabilisée, la chaire prévoit d'explorer avec différents partenaires l'impact de l'organisation numérique sur la gestion des ressources humaines.

Contact :

Eric Pezet, responsable de la chaire Gouverner l'organisation numérique

Ghislaine Glasson Deschaumes, directrice de la Fondation Université Paris Nanterre

Thierry Millet, chargé de mission partenariats acteurs socio-économiques

gouvnum-contact@parisnanterre-fondation.org