



université PARIS-SACLAY

LE NUMÉRIQUE RESPONSABLE

Conférence dans le cadre des vendredis de l'OVSQ : Le rapport du GIEC paru le 4 Avril 2022, annonce une élévation de température de 3° si nous ne faisons rien.

Vendredi 15 avril 2022

Copyright : Pixabay

lien zoom : [https://uvsq-fr.zoom.us/j/96768459626?](https://uvsq-fr.zoom.us/j/96768459626?pwd=L2JLTjVqUFJuWU42WFIUcGs1STNTdz09)

[pwd=L2JLTjVqUFJuWU42WFIUcGs1STNTdz09](https://uvsq-fr.zoom.us/j/96768459626?pwd=L2JLTjVqUFJuWU42WFIUcGs1STNTdz09)

[Amphithéâtre G. Mégie](#)

[Observatoire de Versailles Sain-Quentin-en-Yvelines](#)

[11, boulevard d'Alembert](#)

[78280 Guyancourt](#)

Philippe Derouette, *Architecte d'entreprise sur le numérique responsable*, tiendra la prochaine conférence dans le cadre des vendredis de l'OVSQ.

« Le rapport du GIEC paru le 4 Avril 2022, annonce une élévation de température de 3° si nous ne faisons rien. Il resterait 3 années pour inverser la courbe des émissions. Les objectifs de réduction devenant de plus en plus utopiques.

Tout le monde a intérêt à activer ses leviers pour que les êtres vivants puissent continuer à vivre dans des conditions acceptables.

Le numérique, omniprésent dans la vie de tous les jours se doit d'agir pour limiter ses propres effets. On parle donc de « **numérique responsable** », cet acte qui vise à réduire, voire à neutraliser les impacts environnementaux et sociaux selon un modèle économique viable.



Observatoire de Versailles
Saint-Quentin-en-Yvelines
CAMPUS DE SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES



Les vendredis de l'OVVSQ

Le numérique responsable

Philippe Derouette, *Architecte d'entreprise
sur le numérique responsable*



« Le rapport du GIEC paru le 4 Avril 2022, annonce une élévation de température de 3° si nous ne faisons rien.

Il resterait 3 années pour inverser la courbe des émissions. Les objectifs de réduction devenant de plus en plus utopiques.

Tout le monde a intérêt à activer ses leviers pour que les êtres vivants puissent continuer à vivre dans des conditions acceptables.

Le numérique, omniprésent dans la vie de tous les jours se doit d'agir pour limiter ses propres effets.

On parle donc de « numérique responsable », cet acte qui vise à réduire, voire à neutraliser les impacts environnementaux et sociaux selon un modèle économique viable.



Vendredi
15
avril
2022

12h30

Amphi G. Mégie

Observatoire de Versailles
Saint-Quentin-en-Yvelines
11 boulevard d'Alembert
78280 Guyancourt

Copyrights : Pixabay

