
24 nov

Formation et workshop - Recyclage, réemploi et éco-conception des serveurs informatiques : le projet CEDaCI, un outil pour la transition numérique et écologique

Jeudi 24 novembre 2022 - 09:30 > Jeudi 24 novembre 2022 - 12:30

-
[Lieu](#)

[Louvre Lens Vallée](#)
[Lens](#)
[France](#)

créé par :

-
-
-

-
[Estienne Lemaire](#)

[S'inscrire](#)

[Imprimer](#)



Formation et workshop - Recyclage, réemploi et éco-conception des servers informatiques : le projet CEDaCI, un outil pour la transition numérique et écologique

Date(s) pour cet événement

- 24 novembre 2022 de 9h30 à 12h30

Vous êtes utilisateur, fabricant, opérateur ou recycleur de data center ? Vous utilisez ou sollicitez un fournisseur d'hébergement de données ?

Cette formation en ligne et gratuite vous aidera à concevoir, choisir et mieux recycler les systèmes de stockage informatique pour les rendre plus durables. Cette session vous permettra également d'évaluer le potentiel de réutilisation, de recyclage et d'extension de la durée de vie de vos serveurs informatiques.

Cette formation gratuite est proposée dans le cadre du projet CEDaCI (Circular Economy for the Data Center Industry). Ce projet vise à proposer des pistes pour améliorer le recyclage, le réemploi et l'éco-conception des serveurs informatiques. Plus d'informations : <https://www.cedaci.org/>

[>> S'inscrire](#)



**London
South Bank
University**

Greenit
amsterdam region



**Wuppertal
Institut**



team²
L'innovation pour l'économie circulaire

TND
La recherche des métaux rares

 **operational[®]
Intelligence**


**aliter
networks**



**SIMS
METAL
MANAGEMENT**


DialASheep