

# CR pepi-time du 14 mars 2024

## Catalogue csiesr

(voir message sur forum) <https://www.csiesr.eu/formations-imminentes>

catalogue de service de formations proposées (en ligne ou présentiel) proposé cette année à tous (DSI a déjà testé et a payé une adhésion) Cela pourrait être mobilisé par chacun via la formation permanente locale (FPL). On peut se créer un compte et se rattacher à une entité de gestion préalablement déclarée (qui va payer). Si cofinancement unité-FPL, se rapprocher de la FPL. Il y a des formations pas chères ! <https://www.csiesr.eu/formations-datacentres-labellises>

## Actualités :

→ Abandonner VMware et passer à proxmox ? Retour d'exp. états de lieux proxmox, alternatives à vmare... [Action : EricM,xxx...]

→ Séminaire LoraWan (SAPI) semaine prochaine. Il reste des places !  
<https://sondages.inrae.fr/index.php/678629?lang=fr>

→ Séminaire Kubecon, Paris, semaine prochaine  
<https://events.linuxfoundation.org/kubecon-cloudnativecon-europe/>

proposition de webinaire kubernetes 2eme session (retour de la kubecon et retex dipso/dsi/odalim..)  
[Action : EricM, xxx...]

→ SAPI InrAgile : va bientôt se lancer. si Intéressé, contacter Marie-Helene Moirez-Charron, Alexandre Journaux, eric Maldonado, Sophie Normant

→ Séminaire inter-cati / pepi / pépinière ? en novembre avec coloration IA?

→ Séminaire RDO 19-21/11/2024

→ sur IA : action de formation portée par FPLV (présentation / approfondissement), peut-être pour fin d'année ?

- Webinaire CATI IMOTEP sur les grands modèles de langage (IA conversationnel) - 05/04/2024 de 14h à 16h

Le formulaire d'inscription se trouve à cette adresse :  
<https://sondages.inrae.fr/index.php/838726?lang=fr>

- Chaîne sur thème IA, deep learning <https://www.youtube.com/@CNRS-FIDLE>

From:

<https://pepi2g.wiki.inrae.fr/> - **pepi2g**

Permanent link:

[https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=reunions\\_mensuelles:cr\\_20240314](https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=reunions_mensuelles:cr_20240314)

Last update: **2024/03/14 12:05**

