

- **difficulté de recruter** : nouvelle grille de salaire proposée par la Dinum pour les CDD
<https://www.numerique.gouv.fr/publications/referentiel-remuneration-filiere-numerique/>
- **besoin de forums Discourse à la carte ?** Automatisation DipSO Etudier possibilité forums pour des structures spécifiques Y a-t-il des personnes/structures intéressées ? URGI ? Moyens de mise en oeuvre pas encore assurés
- Appel <https://sysinfoinrae.sciencesconf.org/>
- geomatique@inrae : Lundi 11/07
- **Codes logiciels** Dépôts APP -> dossiers invention RDO : des gens font des dépôt Github/Hal/software heritage Quelles pratiques ? Recommandations ? - Avoir un DOI (via recherche.data.gouv) avec des services supplémentaires (tracer les réutilisations?) - Software Heritage dit qu'ils assurent la préréférence même si le DOI se retrouve à pointer dans le vide
Une note "archives numériques" va sortir prochainement, le lien sera communiqué. Si les données ont été transmises à une personne c'est à elle dans assurer l'archivage.
- **Nouveaux marchés tel mobile** : connexion lora one et iot prévue
- **Kaspersky** : plus possible de l'acquérir, mise en place de withsecure Avant de procéder à l'installation de WithSecure, il convient de désinstaller Kaspersky selon la procédure disponible sous Ariane :
https://ariane.inrae.fr/block?id=kb_article_view&sys_kb_id=b27553960f0086006c18929792050ec5
Les outils d'installation de WithSecure avec leur notice sont disponibles sous Ariane :
https://ariane.inrae.fr/block?id=kb_article_view&sysparm_article=KB0013579
- **Communication alertes sécurité** : circuit via DSI/SIIR et IP/PRI Pb de diffusion jusqu'aux utilisateurs. Idées
 1. envoi d'un message à tous par Thomas Lallart
 1. un mail générique alerte-securite@inrae.fr par ex. pour ne pas effrayer les personnes avec un interlocuteur inconnu
 1. des mails en 2 parties : utilisateur/agent INRAE ET informaticiens
 1. bcp de remontées via hackESR <https://groupes.renater.fr/sympa/info/hackesr>
- Difficulté de se tenir au courant.
- **Calcul meso@LR** projet européen, code à faire tourner actuellement sur un datacenter très couteux. Questionnement sur utilisation meso@LR, sachant que c'est un prestataire extérieur. du moment que c'est un projet de recherche, possibilité d'accès au mésos centre "local" ou un autre si besoins spécifiques.
- mettre à disposition un espace pour un projet de recherche avec des participants du monde professionnel. Quel outil privilégié ? Quelles sont les bonnes pratiques ?
 1. Nextcloud avec possibilité accès aux externes avec un compte externe à créer ou compte CRU (notamment entreprises)
 1. sharepoint selon fonctionnalités

1. <https://www.eudat.eu/services/b2drop>

- **Nextcloud :**

1. pas facturé actuellement
2. modèle économique en cours de réflexion

Difficulté si on engage des fonctionnements durables, on a besoin de visibilité sur les coûts.

- **CAMOB** Attirer des extérieurs d'autres FP ouverture le 19/07

<https://jobs.inrae.fr/mobilite/campagne-annuelle-mobilite>

From:

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

Permanent link:

https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=reunions_mensuelles:cr_20220707&rev=1657185796

Last update: **2022/07/07 11:23**

