

Séminaire CATI/PEPI/Pépinière planning un peu trop serré Difficile de se positionner avec un programme pas fini. Possibilité d'avoir du distanciel ou un enregistrement capté Est-ce qu'on peut annuler quand le programme sera connu si on se rend compte que le programme n'intéresse pas ? Une diffusion des dates avait été faite en novembre. Le fait d'annoncer max 5 pers. par CATI les gens n'osent pas s'inscrire et les responsables ont pas forcément diffusé parce que info resp. CATI.

Questions inscriptions dans les ateliers directement dans le document en fin de paragraphe d'atelier. Comment on rattrape les gesn qui sont en vacances 1ere zone depuis cette semaine puis 2eme zone semaine du 14/02 ? Est-ce que les RDS sont invités ?

Propositions Réunion mensuelle le jeudi de 10h à 11h30 en format présentiel

Pré-inscription et pré-programme ici : <https://nextcloud.inrae.fr/s/kt9wD2n9etz7Pjk>

Outil BDD/ interopérabilité Infosol a développé des outils pour essayer de faire de l'interopérabilité - websemantique -> Cookbook dataverse <https://data.inrae.fr/dataset.xhtml?persistentId=doi:10.15454/YJLFZI> Objectif : Exposer les métadonnées, question : quelle ontologie utilisée parce que pas encore d'ontologie sur les sols. L'outil peut être utilisé sans ontologie. Travail en cours dans le thésaurus INRAE avec Sophie Aubin (termes et définitions) Important de se raccrocher à des thésaurus existants.

- API sensorthings -> modele observational measurement pas forcément pour des données de capteurs Avantage : générique donc applicable à n'importe quelles données de n'importe quel domaine Outils opensource disponibles sur la forge MIA

utilisation de DB2 : gestionnaire de bases de données relationnelles. Adapté pour les gros volumes de données car très efficace tant en rapidité qu'en compression.

Besoin de se faire connaître pour les SIIR Avoir des lieux de rencontres à l'échelle d'un centre

Développement mobile : (transition vers Android) dev C# / Xamarin dev Java

Pb différentes : plantes /animaux ; matériels différents CATI SICPA et Adonis pour la recherche de matériel, financement DipSO Possibilité d'enrichir le groupe : faire un état des lieux des outils d'acquisition niveau INRAE : savoir ce qui existe et mutualiser -> voir U3E (Rennes) et SICPA-Poissons (PEIMA, NUMEA)

Recherche outils mais pas les compétences : besoin appui et collaborations pour adapter ou créer qqch Faire un séminaire / hackathon interCATI ? -> un atelier formation prévu au séminaire CATI/PEPI/Pépinière

From:

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

Permanent link:

https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=reunions_mensuelles:cr_20220210

Last update: **2022/02/10 11:20**

