



# Annuaire de compétences SIST



# Rappel

- Initié à SIST22 (brainstorming)
- Constitution d'un groupe de travail : Julien Pergaud, Viktor K/Bidi / Guillaume Payen, Christophe Ferrier / Thierry Tormos, Maurice Libes, Olivier Lobry



# Objectifs

- Connaître les compétences de chacun pour les contacter (entre-aide)
- Cartographie des compétences requises => lacunes/besoins => formations
- Suivre l'évolution des compétences
- Trouver des "formateurs" pour les événements à organiser



# Cahier des charges

- Accessibilité : interne au réseau SiST
- Visibilité individuelle au choix
- Compétences au niveau des personnes et des services
- Afficher les compétences du réseau de manière calculée (à partir des compétences des membres)
- Outil de recherche à minima
- Mise à jour possible



# Développement

- Choix stratégiques / techniques
  - Recueil préalable de compétences
  - Site dédié, séparé du site web sist.cnrs.fr
  - Mise en place d'un système d'authentification basé sur la Fédération d'identités (RENATER) (90% des utilisateurs internes) + CRU
  - Récupérer la liste des membres depuis serveur sympa



# Etat d'avancement (sondage)

- Compétences identifiées
  - Standards (OGC, Metadonnées, thésaurus, ...)
  - Formats de fichier (raster, texte, spatial, ...)
  - Logiciels (diffusion, monitoring, BDD, visualisation, web mapping, ...)
  - Langages et bibliothèques
  - Web (frameworks php / java / python, framework JS, ...)
  - Entrepôts (Zenodo, DataVerse, EasyData, ...)
  - Participation à des organisations / projets (RDA, OGC, IR,
- Sondage ⇒ une quarantaine de réponse



# Etat d'avancement (dev)

- Equipe dev : Viktor K/Bidi, Julien Pergaud, Olivier Lobry + Julien Huon
- POC en cours :
  - VM debian 12
  - Django
  - Shibboleth (fédération de test)
  - Discussion avec CNRS pour récupération des membres

