

Outils institutionnels

Réunion responsables de service informatique IN2P3
30 octobre 2019

Jean-René ROUET <rouet@in2p3.fr>

- ▶ Forge
 - redmine
 - easyredmine en test depuis 1 an
 - nous allons proposer une migration de l'un vers l'autre
- ▶ Atrium
 - suivi des versions Nuxeo
 - édition en ligne (cf ci-dessous)
- ▶ nom de code Box
 - stockage documents de travail (dropbox like)
 - édition en ligne
- ▶ Chat
 - logiciel RocketChat testé au CC depuis 9 mois et mis en prod le 16 octobre
 - instance nationale d'ici la fin de l'année
 - offre SASS pour les laboratoires ou projets
- ▶ Etherpad
 - SASS

▶ Gitlab

- suivi des versions
- machines Gitlab-CI
 - on contacte les "gros" utilisateurs
- Gitlab pages

▶ NSIP

- réécriture complète
- données à jour / Reseda
- fiche personnelle professionnelle ➡ annuaire

▶ Annuaire

- refonte en cours
- NSIP deviendra la référence
- lecture seulement (web et ldap)
- en projet
 - page laboratoire revue
 - catalogue moyens/plates-formes
 - catalogue projets (au sens IN2P3)

▶ Hito

- gestion de personnel
 - CC - IP2I - "Fluo"

- ▶ Toutes ces outils se baseront sur un référentiel de compte unique
 - Un référentiel centralisé
 - Un outil de workflow pour gérer le cycle de vie et le recollement des données
 - Un SSO
 - Un self-service
- ▶ Tous ces outils sont quasiment déployés aujourd'hui et nous attaquons la phase d'intégration des applications
 - changement de système d'authentification
 - recollement des comptes existants
- ▶ Prise en charge centralisée d'autorisations
 - Rôles et groupes
 - ex : correspondant collaboration, responsable d'équipe, équipe projet A
- ▶ À l'étude
 - gestion de groupes et de rôles délégué au gestionnaire d'application ou d'administrateur local

- ▶ **Sondages**
 - basé sur LimeSurvey
 - suivi des versions
- ▶ **PasteBin**
 - basé sur Hastebin
 - suivi des versions
 - non accessible hors IN2P3
- ▶ **Elog**
 - pouah!