

16 ans de coéquipage informatique

Jacquelin Charbonnel
juin 2022

septembre 2006

- mon arrivée au LAREMA
- informatique gérée par François
- les serveurs
 - tartuffe & sganarelle
 - rodogune, harpagon, vadius, philaminte



serveurs tours

septembre 2006

- mon arrivée au LAREMA
- informatique gérée par François
- les serveurs
 - tartuffe & sganarelle
 - rodogune, harpagon, vadius, philaminte



étagère « de garage »

flashback

moi

- 1978 : arrivée comme étudiant à la fac
- puis assistant associé jusqu'à fin des années 80
au labo d'info, 1er étage bâtiment D'

François

- arrivée à la fac fin des années 80,
- au labo de math, 2ème étage bâtiment D'



aujourd'hui



baie informatique « professionnelle »



serveur « rackable » moderne



baie informatique « professionnelle »



serveur « rackable » moderne



nouvelle acquisition en cours d'inspection

Mathrice

- réseau CNRS regroupant les informaticiens des labos de math
- François
 - a participé au lancement de ce réseau (en 2000)
 - a bénéficié d'une aide pour déployer les clients légers sous Linux au LAREMA
 - appréciait l'ambiance conviviale et festive de ce réseau de *techniciens de terrain*



2009 : les journées Mathrice à Angers

1 exposé d'avant garde sur systemd



Mathrice - Les informaticiens des laboratoires de maths

Le CNRS | Autres sites CNRS

mathrice

CNRS IJSM

Accueil du site » Rencontres » Rencontres 2009-2013 » Mars 2009 : LAREMA (Angers)

Mars 2009 : LAREMA (Angers)

Journées Mathrice à Angers les 17, 18 et 19 mars 2009.

Actions Internationales
Qui sommes-nous ?
La PLM
Projets
Rencontres
Ressources

Annuaire des maths
PLM login
PLM doc

Rechercher
Sur ce site
Sur le Web du CNRS

Index

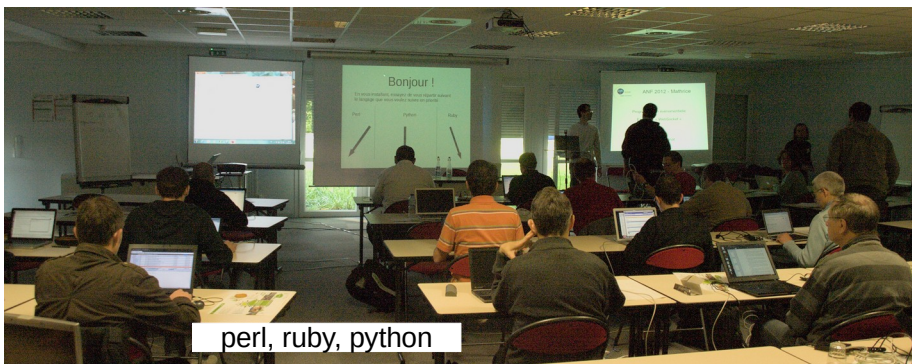
- [Organisation](#)
- [Programme](#)
 - [mars](#)
 - [rencontres_maths](#)
 - [rencontres_plmcs-mat](#)
 - [docc_maths](#)
 - [docc_plmcs-mat](#)
- [Liste des exposés](#)
- [Informations orales](#)
- [Annexe I : hôtels](#)
- [Annexe II : documents joints](#)



(merci Sandrine pour la photo)

2012 : une semaine de formation pour Mathrice

- au lac de Maine - 30 participants
- thème : développement logiciel pour l'administration système et réseau dans un labo de math



perl, ruby, python



2014 : une autre semaine de formation pour Mathrice



- toujours au lac de Maine
- thème :
l'authentification dans l'enseignement supérieur et recherche



exposé nocturne sur la crypto et la machine Enigma

La PLM party

- PLM : Plateforme en Ligne pour les Maths

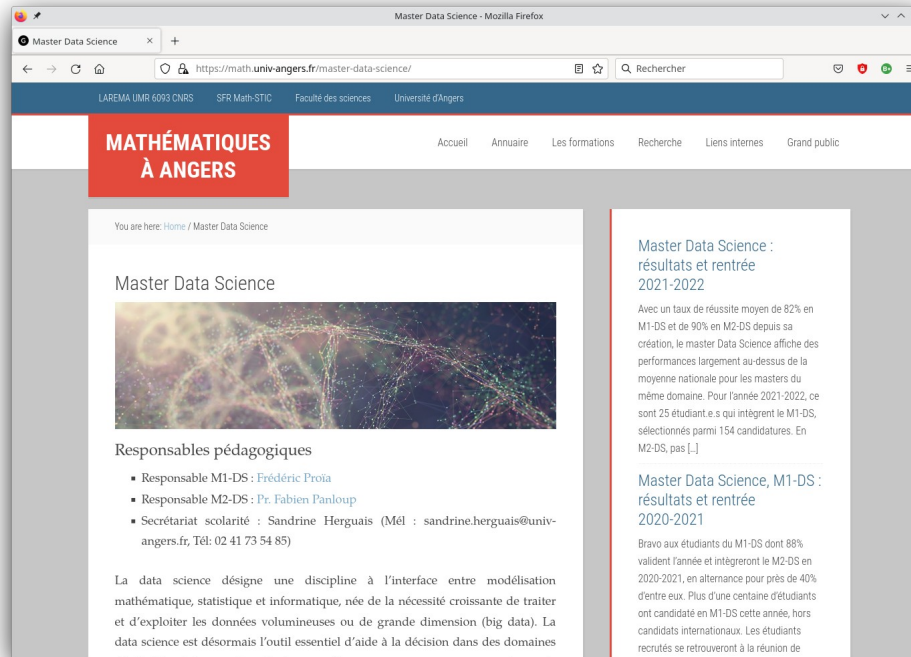


- PLM team : l'équipe qui gère la PLM

- PLM party : session de travail annuelle technique en juillet à Bordeaux pour réaliser les opérations *lourdes*



-   partir de 2017 : le master Data Science



- à partir de 2017 : le master Data Science
- les prises de tête (informatiques)
 - à comprendre comment on a pu arriver à une situation
 - aussi insensée !
 - impossible !!
 - surnaturelle ?dont il va falloir s'extirper au plus vite
 - où lorsque plus rien ne fonctionne
 - les collègues ne peuvent plus se connecter, car la dernière mise à jour s'est plantée
 - █████ a fait sauter l'onduleur en branchant sa théière sur la prise secourue
 - l'imprimante du 1^{er} est encore bourrée
 - tous les voyants de la cafetière sont au rouge



- à partir de 2017 : le master Data Science
- les prises de tête (informatiques)
 - à comprendre comment on a pu arriver à une situation
 - aussi insensée !
 - impossible !!
 - surnaturelle ?dont il va falloir s’extirper au plus vite
 - où lorsque plus rien ne fonctionne
 - les collègues ne peuvent plus se connecter, car la dernière mise à jour s’est plantée
 - ██████ a fait sauter l’onduleur en branchant sa théière sur la prise secourue
 - l’imprimante du 1^{er} est encore bourrée
 - tous les voyants de la cafetière sont au rouge

il faut, quoi qu’il en coûte, trouver **LA SOLUTION !**

