

# **7<sup>ième</sup> Journée LoOPS**

## **« Je code, je diffuse, oui mais comment »**

- *Partenariat LoOPS, services de valorisation du CNRS, d'inria, de CentraleSupélec, de Polytechnique, d'UPSud.*
- Merci à tous les intervenants.
- Présentation LoOPS
- Programme de la journée (Jean-Christophe)

LoOPS est le réseau des développeurs de logiciels scientifiques dans les établissements de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche au sud-ouest de Paris.

<http://reseau-loops.github.io/>



« La mission du réseau est de faciliter le partage de pratiques, savoir-faire et connaissances entre développeurs dans le but de permettre à chacun de progresser dans son activité de développement logiciel. »

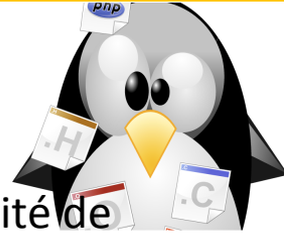
LoOPS s'inscrit dans la perspective du réseau DevLog.

<http://devlog.cnrs.fr>



# who

You, me, them, everybody ? Almost !



Le réseau est ouvert à tous les personnels de ces établissements ayant une activité de développement logiciel,

- quel que soit son corps: ingénieur, technicien, chercheur, enseignant, ...,
- quel que soit son statut: fonctionnaire, CDI, CDD, ...
- quel que soit son niveau: débutant, confirmé, expert,
- quel que soit le temps qu'il passe à cette activité: plein temps, occasionnellement, ...



151 membres

10 personnes dans le comité d'animation (CNRS / INRIA)

- ▶ **Journées LoOPS**
  - Se rencontrer
  - Découvrir, apprendre
  - 7 journées LoOPS Days depuis mai 2012 (présentations, ateliers, coding-dojos)
  
- ▶ **Liste de diffusion** [loops@groupe.renater.fr](mailto:loops@groupe.renater.fr)
  - Pour des questions techniques
  - Pour partager des informations (événements, offres emplois, ...)
  - Pour discuter librement
  
- ▶ **LoOPS : le site**
  - Evènements à venir, blogs
  - Interviews de développeurs logiciels



N'hésitez pas à nous donner la vôtre !

Net -> join(members);

Pour souscrire à la liste:

<http://reseau-loops.github.io/>

# ls

8<sup>ème</sup> journée LoOPS le 17 décembre Docker et Unikernel sont sur un bateau. Proto 204

En préparation :

GPU day in 2016 (first semester)

Hadoops / Spark

# echo Merci pour votre attention

09h30 : Accueil et présentation du réseau LoOPS

09h50 : **Introduction à la Propriété Intellectuelle** - *Soizic Lefeuvre (SAIC UPSud) et Karim Tadrisk (CentraleSupélec)*

10h45 : Pause

11h10 : **Tour d'horizon des licences et Applications** - *Chahrazed Belgacem (SAIC UPSud) et Jean-Christophe Souplet (Pôle Développement Logiciel - LRI)*

12h00 : Quizz *Jeremy Pappalardo (Ecole polytechnique)* + les 4 intervenants précédents

12h45 : Repas

14h00 : **Retours d'expériences :**

- *Nicolas Thiéry (LRI)* : cas de SageMath, un logiciel libre de mathématiques qui combine la puissance de nombreux programmes libres dans une interface commune
- *Renaud Segulier (CentraleSupélec)* : valorisation de travaux de recherche par la création des startups : Dynamixyz (animation de visage 3D) et 3D Sound Labs (écoute de son 3D au casque)
- *Olivier Teytaud (inria)* : propriété intellectuelle en code: deux cas opposés.

15h45 : Table ronde : **En pratique que dois-je faire selon ma (mes) tutelles ?** *Maïke Gilliot (inria), Soizic Lefeuvre (SAIC UPSud), Arnaud Ritou (CNRS), Karim Tadrisk (CentraleSupélec) Loïc Gouarin (LMO)*

16h30 : Bilan de la journée - Sondage