

Le RI3 : où en est-on ?

# Le RI3

- RI3 = Réseau des Informaticiens de l'IN2P3 et de l'IRFU
- Rassemble tous les informaticiens des deux instituts : ASR et DEV
- Deux listes de discussion (+ le ou exclusif des deux listes) asr-l et dev-l @in2p3.fr, un site informatique.in2p3.fr
- Comité de pilotage : CCRI, dont la composition est définie par la tutelle mais largement concertée

# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



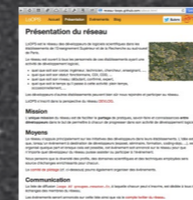
Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME



- Actualité des réseaux régionaux, thématiques et partenaires
- Qui sommes-nous ?
- Notre métier (ASR)
- Les réseaux régionaux
- Les Journées Systèmes (JoSy)
- ANF Resinfo et formations
- Conférences
- Les groupes de travail
- Informatique et Environnement
- Ressources documentaires
- Revue OPAL
- Projet DevA
- Partenaires / Crédits

### QUI SOMMES-NOUS ?

RESINFO est une fédération des réseaux (métiers) d'Administrateurs Systèmes et Réseaux (ASR) dans le milieu Enseignement / Recherche.

Cette fédération est soutenue / reconnue par la MRCT, sous la tutelle du CNRS

Les administrateurs systèmes et réseaux de plusieurs départements scientifiques et régions se sont organisés en réseaux de compétence, avec les objectifs communs suivants :

- faciliter la communication entre leurs membres
- échanger les compétences, mutualiser les expériences

dans le but d'améliorer le service rendu aux utilisateurs de l'enseignement supérieur et de la recherche, à court, moyen et long terme.

Ces réseaux concernent toutes les personnes exerçant des fonctions relatives à l'administration des systèmes et réseaux dans le contexte de la recherche et de l'enseignement supérieur.

Vous trouverez ici des éléments concernant l'organisation de ce réseau, les relevés de conclusion des comités de pilotage et les rapports annuels.

### A noter

- 9 juillet 2012  
Ouverture des inscriptions "ANF Développement web pour les ASR - AJAX et JavaScript"
- 14 juin 2012  
Vidéos et présentations JoSy "Hébergement de serveurs : quelles contraintes, quelles solutions ?" - 12 juin 2012 - Grenoble
- 8 juin 2012  
Résultats de l'enquête logiciels scientifiques et techniques 2012 lancée par le groupe logiciels
- 25 avril 2012  
Journée Plume Biologie 15 mai 2012



# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



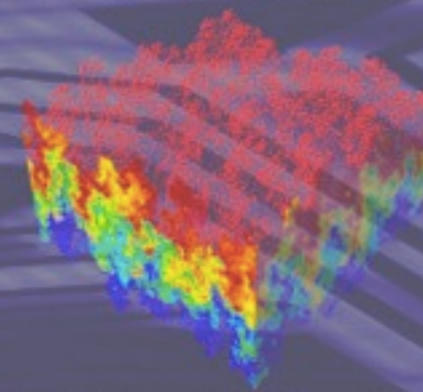
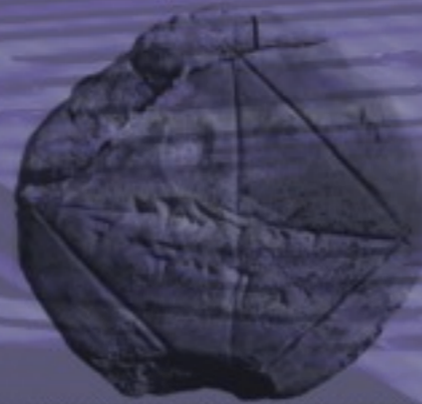
Groupe  
Calcul



PLUME



GROUPE CALCUL



ns

Présentation du Groupe Calcul

Réseau Calcul

GDR Calcul

Listes de discussion

Partenaires

Journées du Groupe Calcul

Formations / Ecoles

Manifestations

Mésocentres

Coordination et échanges

GT Infrastructures

Les mésocentres en France

Autres moyens de calcul en France

Centres nationaux

Centres thématiques et ressources de laboratoire

Formations

Formations au niveau international et national

Formations initiales

Formations organisées par les méso-centres

Informations

Offres d'emploi

Documents et rapports officiels

### École Programmation hybride : une étape vers le many-coeurs ?

Du 8 au 12 octobre 2012 aura lieu une école sur la programmation hybride proposée par le Groupe Calcul. Toutes les informations en ligne

### CEMRACS 2012

#### Méthodes numériques et algorithmes pour architectures hautes performances

<http://smai.emath.fr/cemracs/cemracs12>

\* Ecole d'été, du 16 au 20 juillet

\* Session de recherche, du 23 juillet au 24 août

Tous les documents (supports des cours de l'école d'été, projets, séminaires ...) en ligne

#### PROCHAINES JOURNÉES ET ÉCOLES

- ▶ 5ème journée mésocentres : les supports seront prochainement en ligne.
- ▶ du 8 au 12 Octobre 2012 : École Programmation hybride : une étape vers le many-coeurs ?, École organisée par le groupe Calcul.
- ▶ Dans le cadre de l'animation scientifique d'Equip@Meso, 18 Octobre 2012 : Chimie et Sciences de la Vie, de la simulation numérique au HPC

G  
C

# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME



Éditer cette page

Déconnexion

Mon compte

Accès réservé

Administration

Rechercher

Vous êtes ici: AGENDA 2012 :

Accueil

Les réseaux affiliés

Manifestations

Groupes de travail

Formations en ligne

Liste de discussion

Charte du réseau

Comptes rendus

Membres du réseau

Contacts

Discussions

Formation Linux embarqué  
par Frederic Camps - 16 oct. 2012

Clôture des inscriptions à la formation  
par Frederic Camps - 16 oct. 2012

Cinquième journée de l'ingénierie en  
par Frederic Camps - 12 oct. 2012

Formation systèmes embarqués sous  
par Frederic Camps - 08 oct. 2012

Bug reset Samsung Galaxy  
par Joan Luc Labòrda - 26 sept. 2012

[CDD] Offre d'emploi CDD 1 an  
par Laurent Capelli - 24 sept. 2012

## DEVLOG : Réseau de DEveloppeurs de LOGiciel – Réseau inter-établissements : CNRS, INRA, Inria, Université

### AGENDA 2012 :

- DEVLOG organise une formation Android avec le réseau COGITER à la cité des Sciences du 10 au 13 septembre 2012 (en collaboration avec le laboratoire RISC)
- Journée des électroniciens : invite DEVLOG le 5 octobre pour présenter les activités de DEVLOG
- > **La cinquième journée thématique organisée par le réseau d'ingénierie Cogiter en partenariat avec DEVLOG aura lieu le vendredi 30 novembre 2012 dans les locaux du LAAS (<http://www.laas.fr/>) à Toulouse. --> L'inscription est gratuite mais obligatoire**
- Organisation par DEVLOG d'une formation systèmes embarqués / Linux. Du 19 au 22 novembre à Paris, réalisée par Openwide, organisée par CNRS-DR14 et MRCT. Programme : <http://devlog.cnrs.fr/groupe-de-travail/syst%C3%A8mes-embarqu%C3%A9s/start>
- JIR : journées inter-réseaux 21-23 novembre avec la MRCT à Lyon <http://www.mrct.cnrs.fr/spip.php?article124>
- Participation de DEVLOG à l'ANF du réseau régional MIN2RIEN le 29 novembre <http://www.min2rien.fr/>
- Organisation d'une formation sur les systèmes mobiles avec le groupe de travail OBTENIR en 2013 (intégration en labo, dans les projets, développement, sécurité, Android/IOS?, smartphone, tablette ..)
- **JDEV 2013 : la 2ème édition des journées nationales du développement logiciel est en préparation**
- 2013 Proposition d'une ANF avec le réseau des électroniciens

# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME



Métiers de l'Informatique Réunis en Réseau Inter-Etablissement du Nord

Accueil Actualités Evénements Présentation Rejoindre le réseau Contact

GO

Filtrer par : Actualités

### Les 10 derniers articles

- 01/10/2012 : Mozilla Persona pour s'identifier de manière unique
- 08/08/2012 : Piratage d'iCloud
- 27/07/2012 : L'évolution des jeux PC en 2 minutes
- 28/06/2012 : Sécurité des données dans le cloud, la CNIL alerte sur les risques
- 05/06/2012 : J-1: World IPv6 Launch
- 24/05/2012 : Stage LaTeX à Dunkerque
- 22/05/2012 : 2 et 3 juin 2012 : Les Rencontres des Solutions de Sécurité et d'Informatique Libre (RSSIL)
- 22/05/2012 : 24 mai 2012 : Workshop HTML5
- 18/04/2012 : Rapport de La Hadopi sur les sites de streaming et de téléchargement de contenus illicites
- 18/04/2012 : Importance de la rédaction des mentions légales d'un site web

Page 1 sur 50 1 2 3 4 5 » 10 20 30 ... Dernière »



### Mozilla Persona pour s'identifier de manière unique

Par Mickaël - publié le 1 octobre 2012 dans SysAdmin

La fondation Mozilla a développé et mis en place un outil (Mozilla Persona) qui permet de se connecter à des sites en utilisant le protocole **BrowserID**.

Plus d'infos sur ce site : <http://www.tassedecafe.org/943-mozilla-persona-identification-universelle.html>

La documentation en ligne : <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/persona>

[Retourner au sommaire](#)



### Piratage d'iCloud

Par david@good.ibl.fr - publié le 8 août 2012 dans Réseau SysAdmin Sécurité

**EVENEMENTS:**  
Prochaine journée :  
à venir  
Toutes les journées

### Les partenaires

- CNRS
- DEVLOG
- ECOLE CENTRALE
- INRIA
- INSERM
- RESINFO
- UNIVERSITE LILLE 1
- UNIVERSITE LILLE 3
- UNR Nord-Pas de Calais

### Nous suivre



# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME

Accueil

Vie du réseau

Ateliers

Conférences

La liste de diffusion

Boîte à idées

Actualités

En Midi-Pyrénées

Partout ailleurs

Ressources

Autres réseaux et projets

Charte de COMPIL

Genèse

Comité de pilotage

Contact / Inscription

## COMPIL : Collectif Midi Pyrénées des Informaticiens développeurs

COMPIL, un réseau d'échanges au service des développeurs de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

Table des matières

- COMPIL : Collectif Midi Pyrénées des Informaticiens développeurs
- Agile Tour Toulouse 2012
- Introduction

### A la une !!

#### Agile Tour Toulouse 2012

- Date : jeudi 25 octobre 2012
- Lieu : Diagora , Labège
- Horaire : de 9h00 à 18h00
- Informations détaillées à l'adresse [tour.agiletoulouse.fr](http://www.agiletoulouse.fr)
- Affiche : <http://www.agiletoulouse.fr/visuels/AgileTourToulouse2012-Affiche.jpg>

Lire la suite...

menu:actualites:regionales:2012:10:25:agiletourtoulouse2012 - 2012/09/24 08:49 - JM Glorian

#### Discussions récentes

Cinquième journée de l'ingénierie en par Frederic Camps - 12 oct. 2012

Fwd: Réussir la migration d'un système par Frederic Camps - 26 sept. 2012

Logiciel libre par Frederic Camps - 24 sept. 2012

AGILE TOUR Toulouse 25 octobre 2012 par Nathalie Girard - 24 sept. 2012



13 Juin 2012  
INRA Auzeville (Toulouse)

CONFERENCE  
DU MONDE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

Recherche et agilité

<http://www.compil.org>

# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME



*dessiné par Philippe Fortin  
logo by Philippe Fortin*

## ARAMIS : Agrégation Rhône-Auvergne des Métiers de l'Informatique dans le Supérieur

ARAMIS est un lieu d'échange et de communication sous la forme d'un réseau d'administrateurs réseaux et système et de développeurs de la région Rhône-Auvergne.

**Mailing-list** : <https://listes.mathrice.fr/resinfo.org/info/aramis>

**wiki** : <http://aramis.resinfo.org/wiki>

**webcalendar** : <http://aramis.resinfo.org/webcalendar>



Assemblée  
ARAMIS  
2012

L'assemblée ARAMIS-2012 a eu lieu le jeudi **14 Juin 2012**.

[pour en savoir plus ...](#)

# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME

reseau-loops.github.com/about.html Lecteur

LoOPS Accueil Présentation Evénements Blog Suivre **LoOPS**

## Présentation du réseau

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.

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, ...



Les développeurs d'autres établissements peuvent bien sûr nous rejoindre et participer au réseau.

LoOPS s'inscrit dans la perspective du réseau **DEVLOG**.

### Mission

L'unique 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.

### Moyens

Le réseau s'appuie principalement sur les initiatives des développeurs dans leurs établissements. L'idée est que, lorsqu'un événement à destination de développeurs (exposé, séminaire, formation, coding-dojos, ...), est organisé quelque part et lorsque cela est possible, cet événement soit annoncé sur le réseau pour que n'importe quel développeur du réseau puisse assister ou participer à l'événement.

Nous pensons que la diversité des profils, des domaines scientifiques et des techniques employées sera source d'échanges enrichissants pour chacun.

Le **comité de pilotage** (cf. ci-dessous) pourra également organiser des événements.

### Communication

La liste de diffusion **loops AT groupes.renater.fr**, à laquelle chacun peut s'inscrire, est dédiée à tous les échanges des membres du réseau.

Les événements seront annoncés sur cette liste ainsi que via le **compte twitter du réseau**.

Le

iens



Gro  
CaL

# Les réseaux d'informaticiens au CNRS



Resinfo



DEVLOG



Groupe  
Calcul



PLUME



PROMOUVOIR LES LOGICIELS UTILES MAÎTRISÉS ET ÉCONOMIQUES  
DANS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET LA RECHERCHE

 Recherche

Home

366 Logiciels validés

273 Ressources

304 Développements ESR

PLUME ?

Partenaires

Aide

Contact

Contribuer à PLUME !

- Actualités PLUME
- S'abonner aux fils RSS

- Logiciels validés
- Logiciels à valider
- Ressources
- Développements ESR
- Thèmes
- Projets connexes
- Fiches archivées

Recherche

- PLUME ?
- Contribuer
- Aide
- Contact

Nom d'utilisateur : \*

Christian Helft

Mot de passe : \*

\*\*\*\*\*

Se connecter

[Créer un nouveau compte](#)  
[Demander un nouveau mot](#)

## RI3 : RÉSEAU DES INFORMATIENS DE IN2P3 ET IRFU

### RI3 : RÉSEAU DES INFORMATIENS DE IN2P3 ET IRFU

- <http://informatique.in2p3.fr/>
- Type de ressource : [projet / groupe](#)
- Date de publication du document ou de l'événement : **Réseau initié en 2005, structuré et actif depuis 2007**
- Auteur(s) ou responsable(s) : Chargé de mission informatique de l'IN2P3, Membres du Comité de Coordination du réseau RI3
- Contact pour plus d'informations : <http://informatique.in2p3.fr/?q=contacts>



Le Réseau des Informatiens de l'IN2P3 et de l'IRFU se donne comme mission première de favoriser l'échange d'informations et de compétences entre les membres de cette communauté.

Pas tout à fait réseau thématique, ni exactement réseau de métier, RI3 a plusieurs formes.

Ses principales composantes sont d'abord et avant tout les membres eux-mêmes, les groupes d'études et les centres d'intérêts communs dont le RI3 veut accompagner la démarche, les services informatique des laboratoires, ainsi que le Conseil de Coordination mis en place par l'IN2P3 (CCRI).

Une des activités importantes du réseau est l'organisation de [Journées Informatique](#), qui regroupent tous les deux ans sur quatre ou cinq jours les informaticiens de l'IN2P3 et l'IRFU. Autre fait marquant : depuis quelques temps, le RI3 a réussi à créer un nouvel espace d'échange entre informaticiens des deux instituts grâce à l'organisation d'"e-séminaires" tirant parti des infrastructures de vidéoconférence déjà en place.

#### ■ PÉRIMÈTRE

Le RI3 regroupe donc les informaticiens des laboratoires du CNRS et du CEA dans les domaines de la physique des particules, de la physique nucléaire et des astroparticules et couvre l'ensemble de la France. Les centres d'intérêt du réseau sont directement liés aux projets conduits dans les laboratoires pour répondre aux besoins des grandes collaborations internationales de la discipline.

#### ▼ Fiche ressource



Article, événement, site web...

Création ou MAJ importante : 08/02/11  
Correction mineure : 08/02/11

Auteur : [Frédérique Chollet \(LAPP Annecy\)](#)  
Responsable thématique : [Jean-Luc Archimbaud](#)

#### ▼ Mots-clés

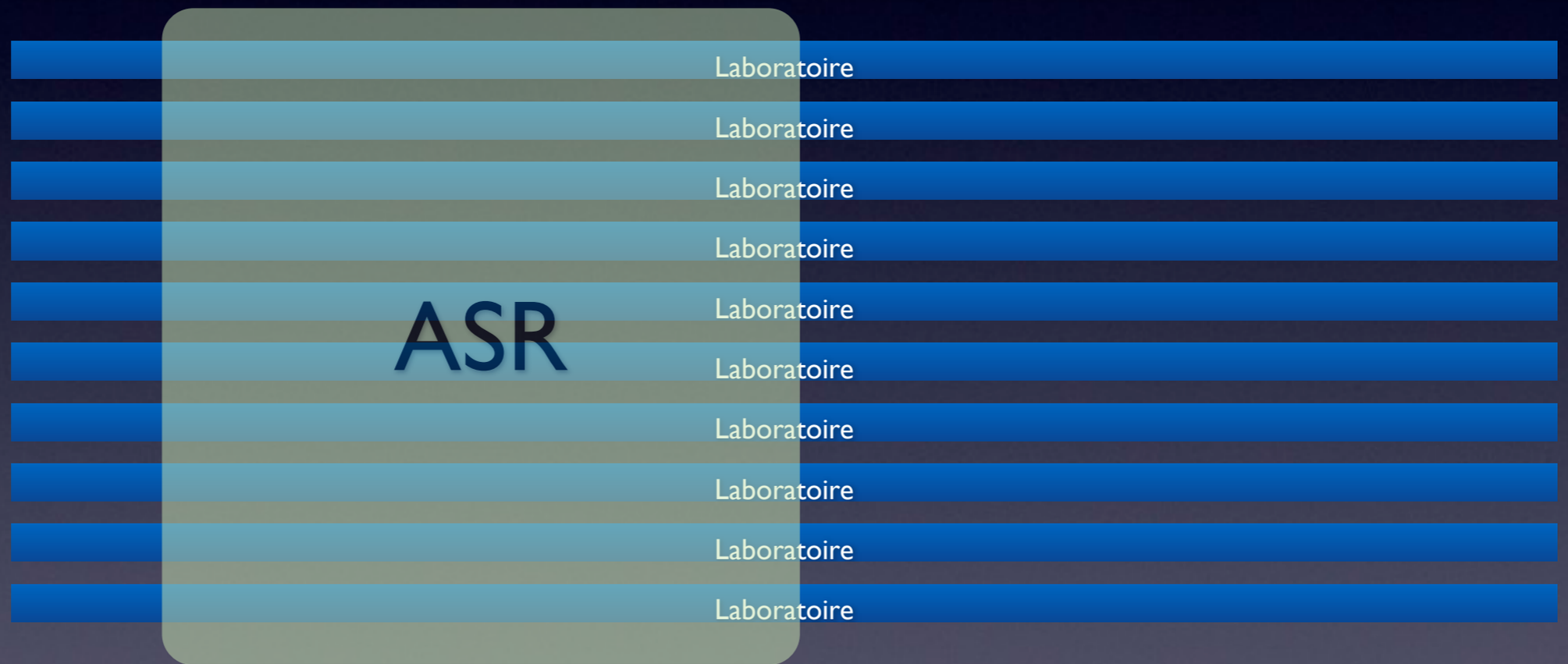
Type de ressource : [projet / groupe](#)  
Mots-clés ressource : [développement de logiciels](#), [administration de logiciels](#), [utilisation de logiciels](#), [Enseignement Supérieur - Recherche](#)  
Métier-activité : [administration système](#), [calcul scientifique](#), [développement](#), [travail coopératif](#)  
Domaine informatique : [administration réseau](#), [administration système](#), [développement](#), [métier](#), [organisation](#), [serveur de calcul](#)  
Mots-clés proposés par l'auteur : [réseau métier](#), [réseau thématique](#)

# Le CCRI

# Le CCRI

Laboratoire

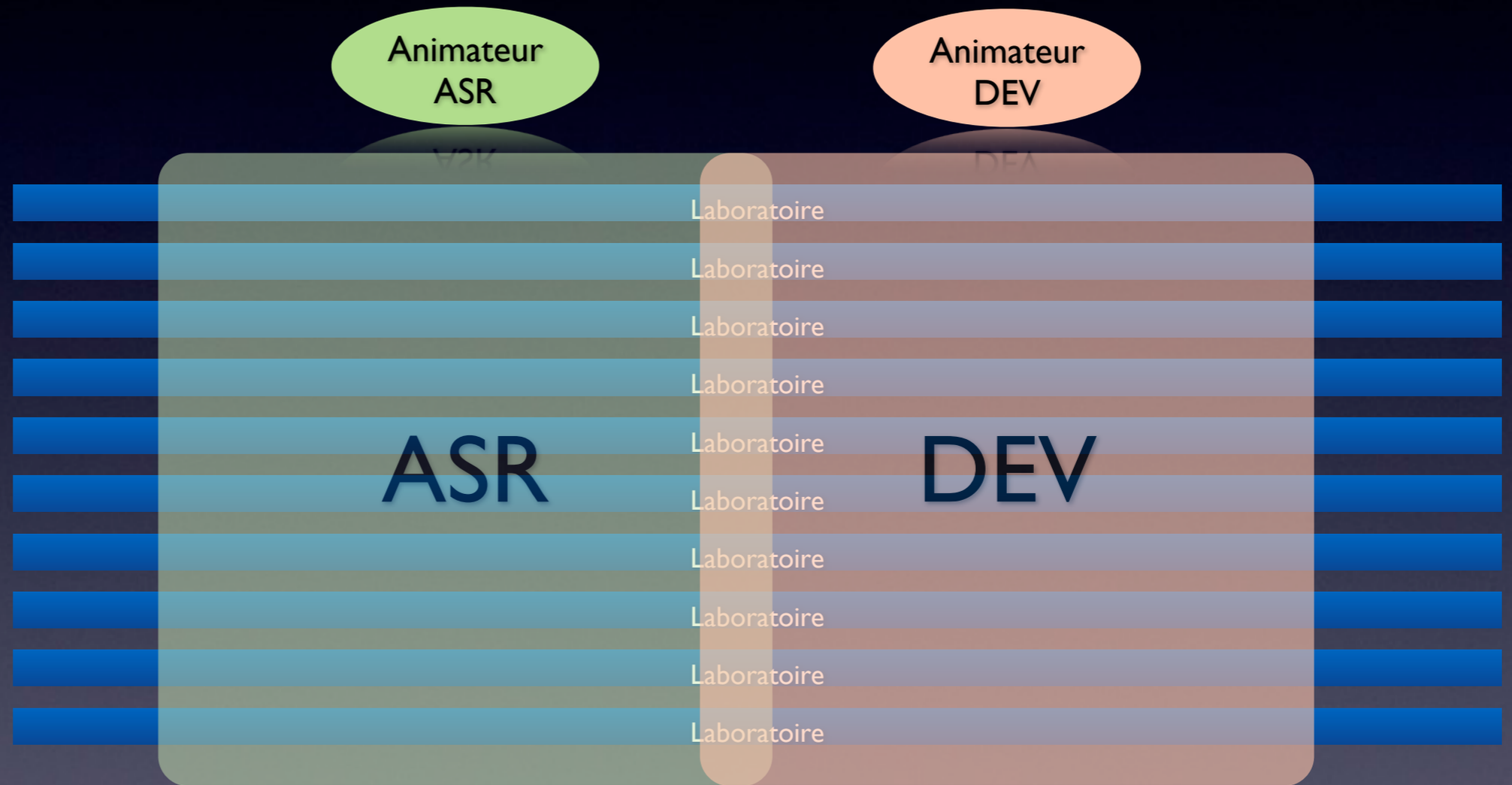
# Le CCRI



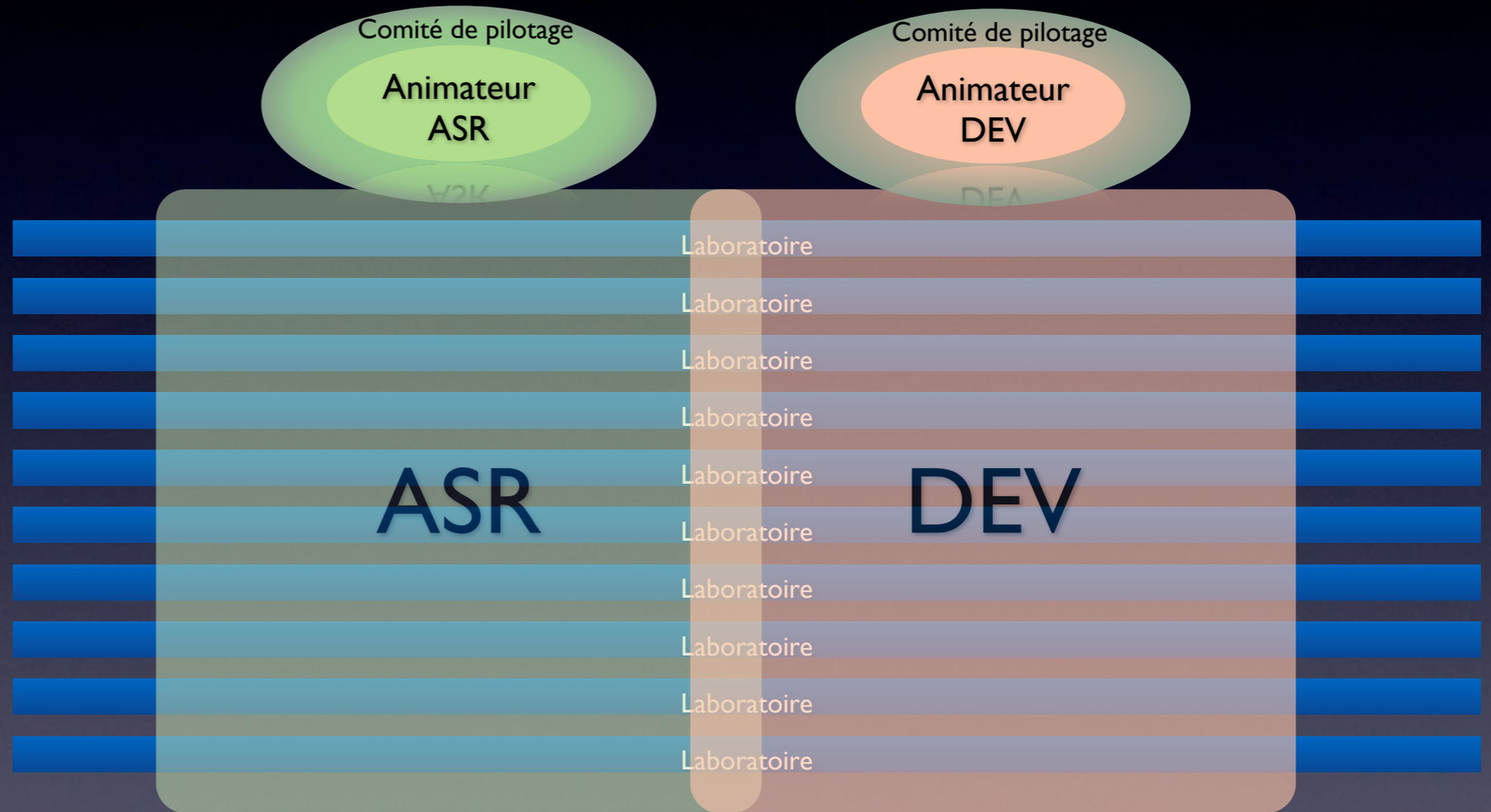
# Le CCRI



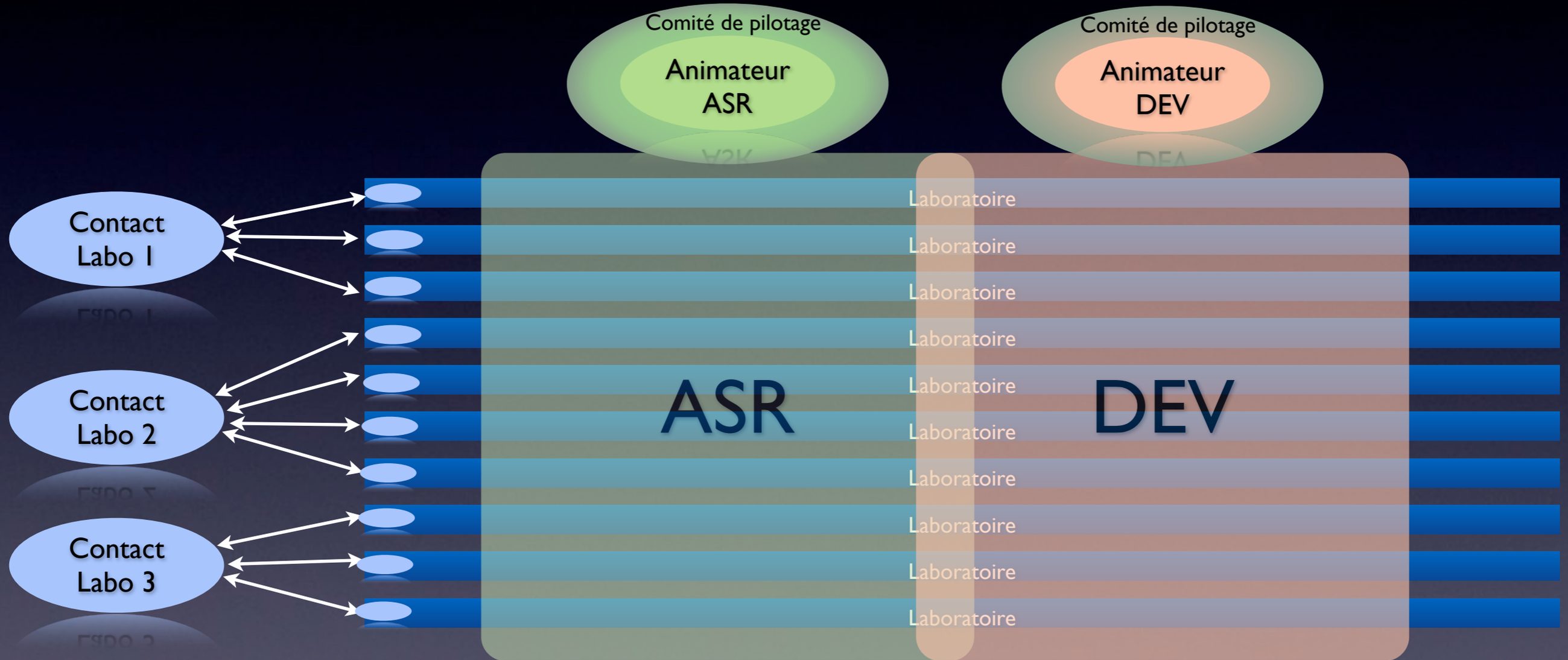
# Le CCRI



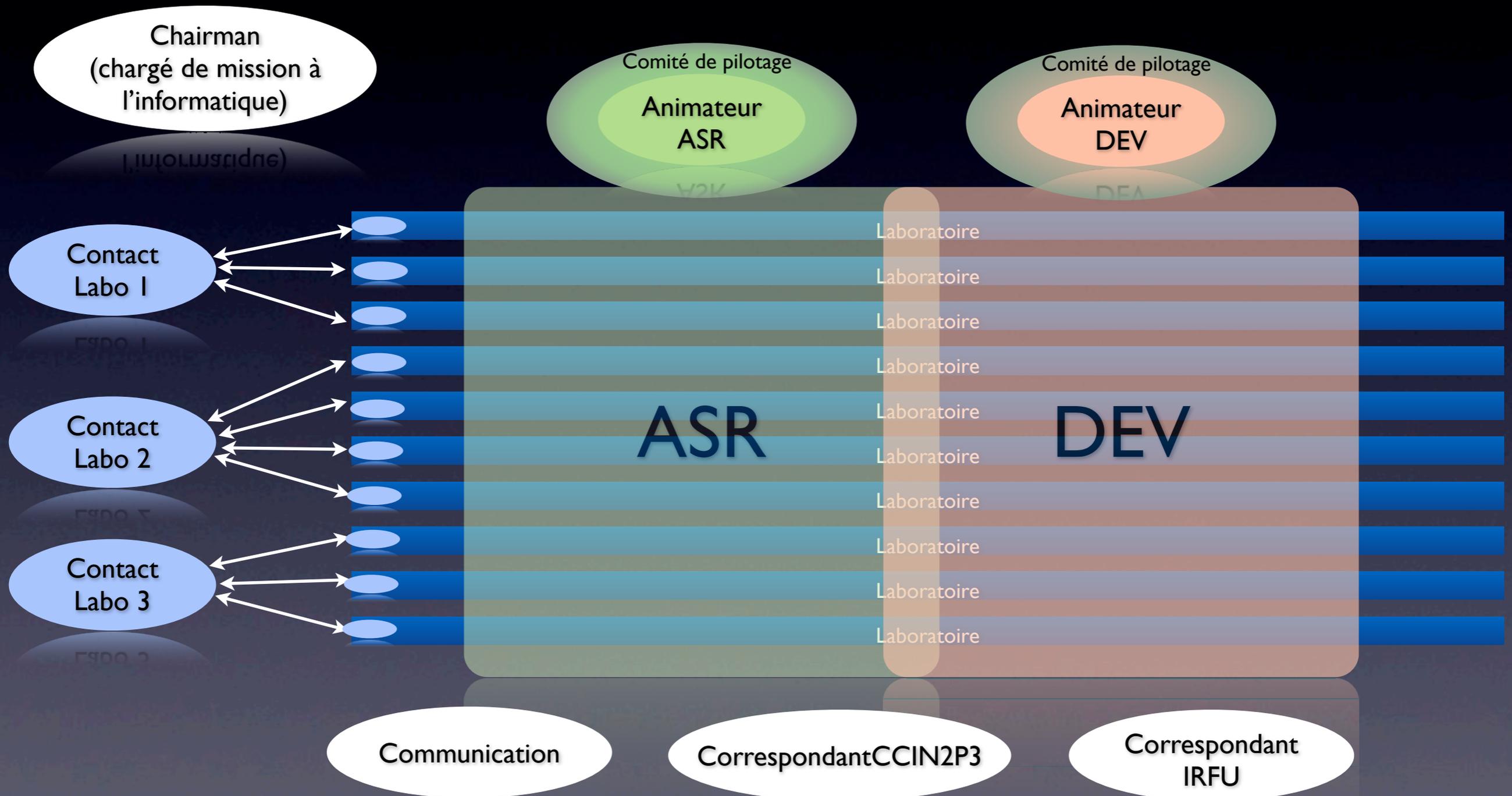
# Le CCRI



# Le CCRI



# Le CCRI



# Le CCRI 2012

Cristinel Diaconu  
(CPPM)

Muriel Gougerot  
(LAPP)

Christian Helft  
(LAL)

Françoise  
Virieux (APC)

Fabian  
Lambert (LPSC)

Dirk Hoffmann  
(CPPM)

Éric Legay (CSNSM)

Pierre-Étienne Macchi  
(CCIN2P3)

Pierrick Micout (IRFU)

Laboratoire

ASR

DEV

# Où en est-on ?

- CMI : renouvellement imminent
- Animation DEV/ASR : au ralenti (sauf groupe QUASAR)
- Groupes de travail (sécurité, Windows) en «routine»
- Site : en refonte....
- Webinaires : Dirk tourne la manivelle
- Lettre informatique : bien vivante
- Formation : école ITIL, école Optimisation faites, en préparation : «big data»
- Journées Informatique : jugez par vous-mêmes

# Où va-t-on ?

- Un seul mot : participez !
- Rendez-vous aux JI2014