

Trouver un équilibre entre laisser s'exprimer le dynamisme et les initiatives des Réseaux en Région, des Groupes Actions nationaux et assurer la cohésion de la communauté RESINFO

## LA COMMUNAUTÉ



# Resinfo

## > Les métiers

- Les Administrateurs Systèmes et Réseaux (ASR)
- Les gestionnaires d'infrastructure et de systèmes d'information
- Les personnels en support aux utilisateurs

## > Les structures de travail

- Unités de recherche
- Services centraux et directions

## > Les établissements

• Le CNRS et de ses partenaires de l'Enseignement Supérieur et Recherche (ESR)

# LES PRINCIPAUX OBJECTIFS



# Resinfo

# > Les objectifs de Resinfo

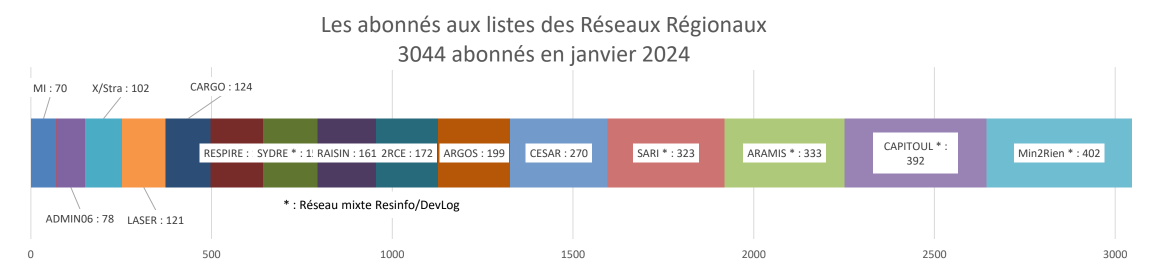
- Organiser un partage de connaissances et de compétences au sein de la communauté
- Décloisonner les informaticiens
- Suivre l'évolution des métiers d'Administrateur Systèmes et Réseaux et Gestionnaires de SI
- Organiser des viviers d'experts
- Intervenir en tant qu'expert pour nos tutelles
  - DSI CNRS (sDrive, BBB, Cloud), Renater (EduRoad), MATINFO, etc.

## LES MEMBRES DE RESINFO



# Resinfo

## > Les membres de Resinfo



- 2318 abonnés en 2017
- + 24 % d'abonnés en 2024

# GROUPES DE TRAVAIL FONCTIONNELS (GTF)





- Communication
  - o Logos, charte graphique, kakémonos, évènements, etc.
- Newsletter
- Web
- https://resinfo.org
- Outils numériques
  - o Listes de diffusion, gestionnaire de conférence, espaces partagés, etc.
- Qualité
- Aspects réglementaires
- Formation





### Resinfo

La NEWS du réseau national des ASR | NewsLetter N°17

En cette période hivernale et de début d'année, nous souhaitons vous adresser nos meilleurs vœux pour cette nouvelle année 2024 et sommes heureux de vous présenter cette Newsletter numéro 17.

Nous restons plus que jamais inscrits dans la dynamique d'organiser des actions de formations, d'animer et d'étoffer nos groupes de travail autour des systèmes et réseaux. Nous allons également préparer notre présence pour le grand évènement des JRES qui se tiendront à Rennes du 10 au 13 décembre 2024.

Nous espérons que cette newsletter recevra à nouveau un accueil chaleureux sur vos écrans préférés.



#### ÉVÈNEMENTS

#### Évènements à venir

#### 10 - 13 Décembre 2024

JRES 2024 - Appel à propositions
Les 15e Journées Réseaux de l'Enseignement et de la
Recherche (JRES) se tiendront à Rennes du 10 au 13
décembre 2024. N'hésitez pas à proposer des
présentations ou des posters portant sur des actions
effectuées dans le cafré de Resinfo I

#### 26 - 28 Mars 2024

#### Journées DevLog pour la Recherche Reproductible à Grenoble.

Plusieurs thèmes seront abordés avec notamment un focus sur les sciences expérimentales et les formations autour de la recherche reproductible. Ce sera également l'occasion de faire un tour d'horizon des pratiques en Europe. Consultez le programme provisoire.

#### 28 Janvier 2024

#### Journée européenne de la protection des données.

"C'est la Journée européenne de la protection des données. À cette occasion, appliquez les bonnes pratiques pour protéger vos informations personnelles, professionnelles et bancaires:

- Faites des sauvegardes régulières
- Falles des sauvegardes regulieres
   Ne négligez pas les mises à jour."

Découvrez les vidéos "tuto courts" de 30 sec.



#### Évènements passés

#### 16 Janvier 20

ARAMIS a organisé une journée sécurité "Parlons des menaces, parlons des atlaques l' dans l'amphithéâtre de la délégation régionale Rhône-Auvergne du CNRS, à Villeurbanne. Consulter le programme et retrouvez aussi le webcast en lion.

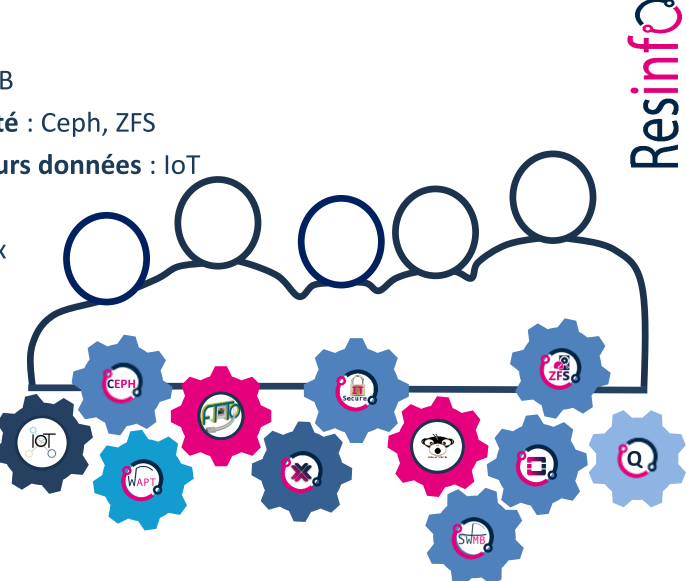


# GROUPES D'ACTIONS, D'ÉTUDES ET DE RÉALISATIONS (AER)

cnrs

## > 11 groupes AER actifs fin 2023

- Gestion de parc : Munki, WAPT, SWMB
- Systèmes de stockage à haute capacité : Ceph, ZFS
- Objets connectés et traitement de leurs données : IoT
- Câblage tout fibre optique : FTTO
- Techniques de Cloud : Cloud, Proxmox
- **Sécurité informatique** : SecureIT
- **Démarche qualité** : Qualité



# LES TYPES D'ACTIONS NATIONALES

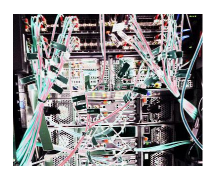






**ANF**Action Nationale de Formation

immersion



**JoSy** Journée Système



**Jtech**Journée Technique



DisCoTech
COaching TECHnique en
DIStanciel

unité la technique étudiée

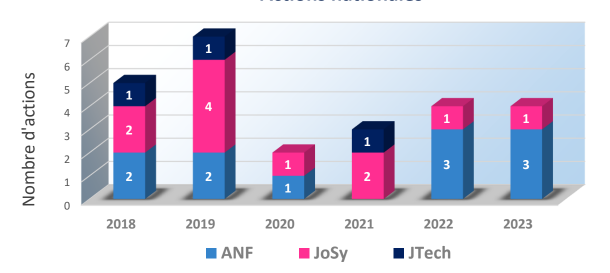
•	Formations théoriques et techniques	•	Retours d'expérience	•	Formations et pratiques techniques (depuis 2018)	•	Tutorat (depuis 2023)
•	En hébergé sur 4 jours	•	Présentiel et Webcast sur 1 à 2 jours	•	Présentiel en amphi sur 1 à 2 jours	•	Journées techniques en distanciel
•	~ 20 stagiaires	•	~ 30 participants en présentiel 80 à 100 en distanciel	•	~ 80 personnes en présentiel	•	1 à 3 apprenants
•	Les apprenants développent leurs compétences en totale	•	Les apprenants explorent de nouvelles technologies	•	Les apprenants utilisent leur ordinateur portable	•	En fin de session, les apprenants ont installé et/ou configuré pour leur

# BILAN DES ACTIONS NATIONALES ET RÉGIONALES

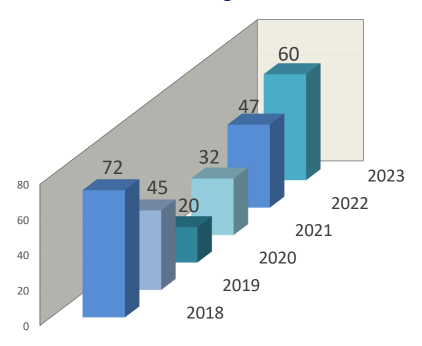




### **Actions nationales**



## **Actions régionales**



# PROJET ET CONCLUSION





- > Mettre en valeur les réalisations des groupes AER
- > Intensifier notre communication interne et externe
- > Renforcer nos échanges avec la DSI CNRS
- > Consolider nos outils internes
- > Réseau en permanente évolution inhérente aux NTIC et aux orientations de la Recherche
- > Point faible
  - Trouver du temps pour mener à bien notre projet
- > Point fort
  - Seul on va plus vite ; ensemble on va plus loin



# CONCLUSION DE L'EVALUATIONDU 16 MAI 2024





## Rapport reçu le 25 septembre 2024 :

### Conclusion:

- > Le comité émet un avis très favorable à la reconduction du réseau au sein de la MITI.
- > Il est important que le CNRS continue à soutenir le réseau au niveau du budget qui lui est alloué et par tout autre moyen qui peut lui être utile. Le CNRS devrait en outre améliorer la reconnaissance portée aux membres actifs du réseau, afin de valoriser le travail fourni par ces agents pour les communautés scientifiques.