



RI3 : présentation

- Regroupe les informaticiens de l'IN2P3 et de l'IRFU (~280 inscrits sur la mailing liste)
- Partenaire des fédérations des réseaux métiers RESINFO et DevLOG
- Soutien financier IN2P3 et IRFU



RI3 : présentation

- **Comité de Coordination du Réseau (CCRI)**
 - Une quinzaine de personnes (réunion mensuelle en visioconférence)
 - Représentants de la plupart des laboratoires
 - Organisation et suivi des actions

- **Interaction avec :**
 - Le Centre de Calcul
 - Les Chefs de Service des laboratoires
 - La formation permanente
 - La direction de l'IN2P3 (DAT, DAS « Calcul et Données »)



RI3 : Vie du réseau

➤ Moyens de communication

- Liste de diffusion : ri3-l@in2p3.fr
- Site web : <https://ri3.in2p3.fr>
- Site TECH-NEWS : <https://tech-news.in2p3.fr>

➤ Actions récurrentes

- [Journées Informatique](#) (bisannuelles)
- [Écoles Informatique](#) (ANF annuelle)
- [Webinaires](#)
- [Groupes de travail](#)



RI3 : Groupes de travail

- **Sécurité informatique IN2P3**

Animation : Guillaume Philippon (IJCLab), Benoit Delaunay (CCIN2P3)

- **Active Directory/Windows**

Animation : Cédric Muller (IPHC).

- **QUASAR (Qualité)**

Animation : Olivier Brand-Foissac (IJCLab)

- **CEPH**

Animation: Sébastien Geiger (IPHC)

- **Services collaboratifs : clôturé**

Animation : Jean-René Rouet (CCIN2P3)



RI3 : Activités & événements 2022 (1)

- **École informatique : « Mettre en place et maintenir la SSI dans son unité »**
 - 5-9 septembre (La Vieille Perrotine, Centre CAES d'Oléron)
 - Porteur du projet : Guillaume Philippon
 - <https://indico.in2p3.fr/event/26597/>

- **Rencontre CCRI**
 - 5-6 octobre au L2IT
 - -> Techninaires

- **Journées informatique 2022**
 - 14-17 novembre (Domaine du Port aux Rocs, au Croisic)
 - <https://indico.in2p3.fr/event/27495/>



RI3 : Activités & événements 2022 (2)

➤ Webinaires

- Trois sujets en 2022 :
 - Quantum Machine Learning (12 mai - <https://indico.in2p3.fr/event/27187/>)
 - Retour sur la conférence GTC de Nvidia (17 juin - <https://indico.in2p3.fr/event/27394/>)
 - THINK : Testing Hardware Instanciations of Neural network (28 octobre - <https://indico.in2p3.fr/event/27890/>)
- Webcast : <https://webcast.in2p3.fr/container/ri3>

➤ Site du RI3

- <https://ri3.in2p3.fr/>
- Finalisation du nouveau site
- Sélection et transfert des données de l'ancien site vers le nouveau