

2020

Présentation de saison

21 janvier 2020
Bâtiment IMAG



Le Réseau des Informaticiens
du Sillon Alpin

<https://sari.grenoble-inp.fr>
sari@services.cnrs.fr



2020

Présentation de saison



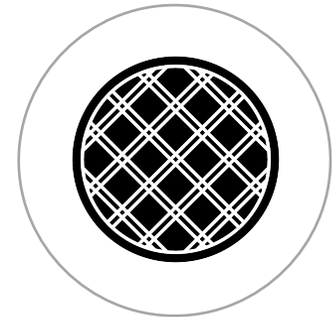
Bienvenue !



Bilan 2019



Thèmes 2020



Galette !

sari

Le Réseau des Informaticiens
du Sillon Alpin

SARI, c'est qui ? c'est quoi ?

SARI est le Réseau des Informaticiens du Sillon Alpin.

C'est :

- Un comité d'animation
- Une liste de diffusion : sari@services.cnrs.fr
- Un site web : <https://sari.grenoble-inp.fr>
- Un budget
- Des actions régionales



RESINFO, DEVLOG, c'est quoi ?

Resinfo



Un comité de pilotage
Un comité d'animation
Une liste de diffusion
Des actions nationales

Bilan sur les actions SARI 2019



Retour sur 2019

- ***Présentations / Retours d'expérience***
 - Orchestration de conteneurs - Swarm et Kubernetes
 - 14 mars 2019 - LEGI
- ***Séminaires***
 - Journée "RGPD"
 - 02 octobre 2019 - IMAG
 - Journée "Archivage numérique des données de recherche"
 - 20 novembre 2019 - IMAG + *diffusion video en webcast*
 - avec l'**UMS Gricad**

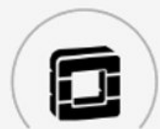


DEV

Retour sur 2019

- ***Présentations / Retours d'expérience***
 - R Beyond statistics
 - 08 avril 2019 - IRSTEA
 - Julia
 - 13 septembre 2019 - IMAG
- ***Séminaires***
 - Intelligence artificielle, Machine Learning, Deep Learning
 - 06 juin 2019 - IMAG + *diffusion video en webcast*

Virtualisation et Système :



OpenStack

DONE



Contenairisation
et orchestration

Infrastructure et Système :



DevOps



Impression
"Follow me"

DONE



Archivage

Méthodes/Diffusion :



Agilité



Je code,
je diffuse...



Outils
collaboratifs

Web et Dev :



Technologie
Javascript



Wordpress
& kit CNRS

Informatique institutionnelle :



Offres de services
ESR / UGA

DONE



Règlementation
RGPD

Data Science :

DONE



Data science
& Machine learning

Deep Learning
Langage R
Julia

**Merci à toutes et tous les
Intervenant(e)s !**



Actions SARI pour 2020 ?

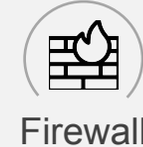


Thématiques 2020

Virtualisation et Système :



Infrastructure et Système :



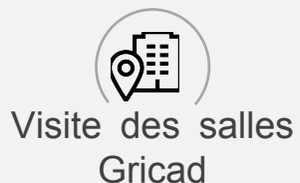
Méthodes et diffusion



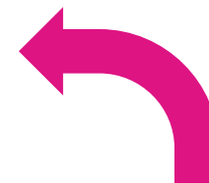
Web et Dev



Informatique Institutionnelle



Data science



JDEV 2020

Journées Développement Logiciel

Eco-système pour la science ouverte et développement coopératif
Usine logicielle et science reproductible
Devops et Ingénierie cognitive
Programmation des objets
Calcul et datascience
IA et web sémantique
Systèmes autonomes
Systèmes complexes



Webcast

7, 8, 9 et 10 juillet 2020

INSA Rennes



Information, programme, réservation et inscription :
<http://devlog.cnrs.fr/jdev2020>

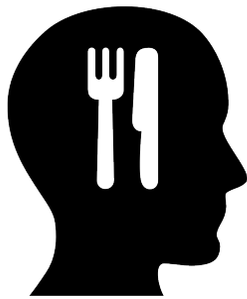




#1



#2



#3

