

Portail documentation Labo

Le site <https://intranet.lisn.upsaclay.fr> contient la plupart des informations que vous cherchez.

Ce dokuwiki peut être utilisé pour des compte-rendu de réunion, des notes rapides, des liens, etc...



Les espaces liés aux groupes support/soutien ([grafh](#), [spil](#), [asard](#), [ctemo](#)) nécessitent d'être identifié (connecté) pour être lisibles. De même que les espaces d'infos pratiques [communication](#) et [hygsecu](#).

Les espaces liés aux groupes support/soutien peuvent être modifiés par les membres des groupes respectifs. Ils comportent un sous-niveau 'interne' qui lui n'est lisible que par les membres de ces groupes.

Wiki des équipes du LISN

• Soutien et Support

- [ASARD](#) – Accompagnement et soutien aux activités de recherche et développement
- CTEMO – Cellule technique mécanique et optique
- FABLAB
- GRAFH – Gestion des ressources administratives financières et humaines
- [SAMI](#) – Service d'administration des moyens informatiques
- SPIL – Service patrimoine immobilier et logistique

• AAC - Algorithmes, apprentissage et calcul

- A&O – Algorithmes, apprentissage, calcul
- GaLaC – Graphes, algorithmes et combinatoire
- ParSys – Systèmes parallèles

• IaH – Interaction avec l'humain

- AMI – Architectures et Modèles pour l'Interaction
- AVIZ – Visualization analysis
- CPU – Conception, perception et usages
- Ex-Situ – Extreme Situated Interaction
- ILDA - Interacting with large data
- VENISE – Virtual & augmented environments for simulation & experiments

• ME – Mécanique des fluides - énergétique

- COMET – Couplages multiphysiques et transferts
- DATAFLOT – Data science, transition, fluid instability, control, turbulence

• SD - Sciences des Données

- A&O – Algorithmes, apprentissage, calcul
- BioInfo – BioInformatique
- LaHDAK – Données et connaissances massives et hétérogènes
- ROCS – Réseaux & optimisation combinatoire et stochastique

• STL – Sciences et Technologies des Langues

- ILES – Information langue écrite et signée
- TLP – Traitement du langage parlé
- [Wiki des pages individuelles LISN](#)

Wiki de commissions

- [Développent durable](#)

Wiki des projets

- [CoDeinE: artificial text CORpus DEslgNed Ethically](#)
- [KEEPHA: Knowledge-Enhanced information Extraction across languages for PHarmacovigilance](#)
- [Machine Learning for Fluid Mechanics](#)
- [PREDHIC: Predicting heart failure readmission and mortality using natural language processing](#)

Wiki de corpus

- [CFD Database](#)

From:

<https://docslabo.lisn.upsaclay.fr/> - **Docs labo LISN**

Permanent link:

<https://docslabo.lisn.upsaclay.fr/doku.php?id=start>

Last update: **2022/06/30 16:21**

